

Comune
di Corleto Perticara



Regione Basilicata



Provincia di Potenza



Committente:

RWE

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

**Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel
comune di Corleto Perticara (PZ)**

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

N° Documento:

PECP_A.17.c.1

ID PROGETTO:

PECP

DISCIPLINA:

A

TIPOLOGIA:

R

FORMATO:

A4

Elaborato:

Calcolo dei volumi

FOGLIO:

SCALA:

Nome file:

PECP_A.17.c.1_Calcolo_dei_volumi.pdf

Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti:



Ing. Giuseppe Antonio De Blasis



Arch. Carmine D'Occhio

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/12/2020	PRIMA EMISSIONE	R.T.P.D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA DA 44,80 MW NEL COMUNE DI CORLETO PERTICARA (PZ)

Proponente: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.

CALCOLO DEI VOLUMI

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG01_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	2
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG02_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	37
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG03_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	93
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG03_PIAZZOLA PER SEZIONI RAGGUAGLIATE.....	111
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG04_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	116
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG05_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	122
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG06_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	170
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG07_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	186
CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG08_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE	212
RIEPILOGO	225

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG01_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 902.98

Sezione : ' 1001 - 0.000'

* Area in Riporto = 3.12r

Progressiva : 0.00 mt.

* Area in Compenso = 46.41s

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 27.95s

Volume fra le sezioni:

* Area in Riporto = 9.19r

" 1002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

* Area in Compenso = 18.76s

" 1003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

Volume fra le sezioni:

" 1001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

* Totale in Scavo = 394.97s

" 1002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

* Totale in Riporto = 29.68r

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Compenso = 365.29s

* Totale in Scavo = 380.20s

* Progressivo in Scavo = 775.17s

* Totale in Riporto = 54.35r

* Progressivo in Riporto = 84.03r

* Totale in Compenso = 325.85s

* Progressivo di Compenso = 691.14s

* Progressivo in Scavo = 380.20s

* Progressivo in Riporto = 54.35r

* Progressivo di Compenso = 325.85s

Sezione : ' 1003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Sezione : ' 1002 - 10.000'

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 63.32s

* Area in Scavo = 49.53s

* Area in Riporto = 5.39r

* Area in Compenso = 57.93s

Volume fra le sezioni:

" 1003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 1004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 155.30s

* Totale in Riporto = 44.16r

* Totale in Compenso = 111.14s

* Progressivo in Scavo = 930.47s

* Progressivo in Riporto = 128.19r

* Progressivo di Compenso = 802.28s

Sezione : ' 1004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 43.59s

* Area in Riporto = 27.50r

* Area in Compenso = 16.09s

Volume fra le sezioni:

" 1004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 1005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 341.05s

* Totale in Riporto = 304.29r

* Totale in Compenso = 36.76s

* Progressivo in Scavo = 1271.52s

* Progressivo in Riporto = 432.48r

* Progressivo di Compenso = 839.04s

Sezione : ' 1005 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 26.39s

* Area in Riporto = 35.08r

* Area in Compenso = 8.69r

Volume fra le sezioni:

" 1005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 1006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 213.25s

* Totale in Riporto = 374.35r

* Totale in Compenso = 161.10r

* Progressivo in Scavo = 1484.77s

* Progressivo in Riporto = 806.83r

* Progressivo di Compenso = 677.94s

Sezione : ' 1006 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 16.67s

* Area in Riporto = 40.23r

* Area in Compenso = 23.56r

Volume fra le sezioni:

" 1006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 1007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 198.18s

* Totale in Riporto = 334.53r

* Totale in Compenso = 136.35r

* Progressivo in Scavo = 1682.95s

* Progressivo in Riporto = 1141.36r

* Progressivo di Compenso = 541.59s

Sezione : ' 1007 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 23.35s

* Area in Riporto = 27.12r

* Area in Compenso = 3.77r

Volume fra le sezioni:

" 1007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 1008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 152.42s

* Totale in Riporto = 90.16r

* Totale in Compenso = 62.26s

* Progressivo in Scavo = 1835.37s

* Progressivo in Riporto = 1231.52r

* Progressivo di Compenso = 603.85s

Sezione : ' 1008 - 55.000'

Progressiva : 55.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 39.30s

* Area in Riporto = 10.67r

* Area in Compenso = 28.63s

Volume fra le sezioni:

" 1008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

" 1009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 177.50s

* Totale in Riporto = 35.85r

* Totale in Compenso = 141.65s

* Progressivo in Scavo = 2012.87s

* Progressivo in Riporto = 1267.37r
* Progressivo di Compenso = 745.50s

Sezione : ' 1009 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 31.87s
* Area in Riporto = 3.88r
* Area in Compenso = 27.99s

Volume fra le sezioni:

" 1009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 1010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 199.27s
* Totale in Riporto = 18.67r
* Totale in Compenso = 180.60s

* Progressivo in Scavo = 2212.14s
* Progressivo in Riporto = 1286.04r
* Progressivo di Compenso = 926.10s

Sezione : ' 1010 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 8.14s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.14s

Volume fra le sezioni:

" 1010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 1011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 165.40s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 165.40s

* Progressivo in Scavo = 2377.54s
* Progressivo in Riporto = 1286.04r
* Progressivo di Compenso = 1091.50s

Sezione : ' 1011 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 24.91s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 24.91s

Volume fra le sezioni:

" 1011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 1012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 382.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 382.15s

* Progressivo in Scavo = 2759.69s

* Progressivo in Riporto = 1286.04r

* Progressivo di Compenso = 1473.65s

Sezione : ' 1012 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 51.50s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 51.50s

Volume fra le sezioni:

" 1012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 1013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 467.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 467.20s

* Progressivo in Scavo = 3226.89s

* Progressivo in Riporto = 1286.04r

* Progressivo di Compenso = 1940.85s

Sezione : ' 1013 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 41.90s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 41.90s

Volume fra le sezioni:

" 1013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 1014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 209.62s

* Totale in Riporto = 2.74r

* Totale in Compenso = 206.88s

* Progressivo in Scavo = 3436.51s

* Progressivo in Riporto = 1288.78r

* Progressivo di Compenso = 2147.73s

Sezione : ' 1014 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.29s

* Area in Riporto = 2.89r

* Area in Compenso = 0.60r

* Totale in Riporto = 59.70r

* Totale in Compenso = 56.69r

Volume fra le sezioni:

" 1014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 1015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.63s

* Totale in Riporto = 35.78r

* Totale in Compenso = 21.15r

* Progressivo in Scavo = 3451.14s

* Progressivo in Riporto = 1324.56r

* Progressivo di Compenso = 2126.58s

* Progressivo in Scavo = 3454.15s

* Progressivo in Riporto = 1384.26r

* Progressivo di Compenso = 2069.89s

Sezione : ' 1016 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.31s

* Area in Riporto = 7.93r

* Area in Compenso = 7.62r

Sezione : ' 1015 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.68s

* Area in Riporto = 4.35r

* Area in Compenso = 3.67r

Volume fra le sezioni:

" 1016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 1017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.23s

* Totale in Riporto = 31.35r

* Totale in Compenso = 25.12r

Volume fra le sezioni:

" 1015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

" 1016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.01s

* Progressivo in Scavo = 3460.38s

* Progressivo in Riporto = 1415.61r

* Progressivo di Compenso = 2044.77s

Sezione : ' 1017 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.74s

* Area in Riporto = 0.13r

* Area in Compenso = 2.61s

Volume fra le sezioni:

" 1017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 1018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 88.94s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 88.84s

* Progressivo in Scavo = 3549.32s

* Progressivo in Riporto = 1415.71r

* Progressivo di Compenso = 2133.61s

Sezione : ' 1018 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 15.13s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.13s

Volume fra le sezioni:

" 1018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 1019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 175.35s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 175.35s

* Progressivo in Scavo = 3724.67s

* Progressivo in Riporto = 1415.71r

* Progressivo di Compenso = 2308.96s

Sezione : ' 1019 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 19.95s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 19.95s

Volume fra le sezioni:

" 1019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 1020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 143.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 143.30s

* Progressivo in Scavo = 3867.97s

* Progressivo in Riporto = 1415.71r

* Progressivo di Compenso = 2452.26s

Sezione : ' 1020 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 8.75s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 8.74s

Volume fra le sezioni:

" 1020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 1021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 64.81s

* Totale in Riporto = 1.16r

* Totale in Compenso = 63.65s

* Progressivo in Scavo = 3932.78s

* Progressivo in Riporto = 1416.87r

* Progressivo di Compenso = 2515.91s

Sezione : ' 1021 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.32s

* Area in Riporto = 0.34r

* Area in Compenso = 3.98s

Volume fra le sezioni:

" 1021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

" 1022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 25.66s

* Totale in Riporto = 9.31r

* Totale in Compenso = 16.35s

* Progressivo in Scavo = 3958.44s

* Progressivo in Riporto = 1426.18r

* Progressivo di Compenso = 2532.26s

Sezione : ' 1022 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.20s

* Area in Riporto = 1.95r

* Area in Compenso = 0.75r

Volume fra le sezioni:

" 1022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 1023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.35s

* Totale in Riporto = 61.04r

* Totale in Compenso = 56.69r

* Progressivo in Scavo = 3962.79s

* Progressivo in Riporto = 1487.22r

* Progressivo di Compenso = 2475.57s

Sezione : ' 1023 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.39s

* Area in Riporto = 10.96r

* Area in Compenso = 10.57r

Volume fra le sezioni:

" 1023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

" 1024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 10.80s

* Totale in Riporto = 57.15r

* Totale in Compenso = 46.35r

* Progressivo in Scavo = 3973.59s

* Progressivo in Riporto = 1544.37r

* Progressivo di Compenso = 2429.22s

Sezione : ' 1024 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 3.03s

* Area in Riporto = 1.73r

* Area in Compenso = 1.30s

Volume fra le sezioni:

" 1024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 1025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 35.68s

* Totale in Riporto = 9.78r

* Totale in Compenso = 25.90s

* Progressivo in Scavo = 4009.27s

* Progressivo in Riporto = 1554.15r

* Progressivo di Compenso = 2455.12s

Sezione : ' 1025 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.29s

* Area in Riporto = 0.43r

* Area in Compenso = 3.86s

Volume fra le sezioni:

" 1025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 1026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 63.00s

* Totale in Riporto = 1.55r

* Totale in Compenso = 61.45s

* Progressivo in Scavo = 4072.27s

* Progressivo in Riporto = 1555.70r

* Progressivo di Compenso = 2516.57s

Sezione : ' 1026 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 8.45s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.45s

Volume fra le sezioni:

" 1026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 1027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 133.90s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 133.90s

* Progressivo in Scavo = 4206.17s

* Progressivo in Riporto = 1555.70r

* Progressivo di Compenso = 2650.47s

Sezione : ' 1027 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 18.32s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 18.32s

Volume fra le sezioni:

" 1027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 1028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 159.40s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 159.40s

* Progressivo in Scavo = 4365.57s

* Progressivo in Riporto = 1555.70r

* Progressivo di Compenso = 2809.87s

* Area in Scavo = 3.21s

* Area in Riporto = 0.64r

* Area in Compenso = 2.57s

Sezione : ' 1028 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 13.53s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 13.53s

Volume fra le sezioni:

" 1029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 1030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.35s

* Totale in Riporto = 9.70r

* Totale in Compenso = 12.65s

Volume fra le sezioni:

" 1028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 1029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4469.89s

* Progressivo in Riporto = 1566.82r

* Progressivo di Compenso = 2903.07s

* Totale in Scavo = 81.97s

* Totale in Riporto = 1.42r

* Totale in Compenso = 80.55s

Sezione : ' 1030 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4447.54s

* Progressivo in Riporto = 1557.12r

* Progressivo di Compenso = 2890.42s

* Area in Scavo = 1.39s

* Area in Riporto = 1.45r

* Area in Compenso = 0.06r

Sezione : ' 1029 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 1030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 1031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 15.59s

* Totale in Riporto = 11.84r

* Totale in Compenso = 3.75s

* Progressivo in Scavo = 4485.48s

* Progressivo in Riporto = 1578.66r

* Progressivo di Compenso = 2906.82s

Sezione : ' 1031 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.72s

* Area in Riporto = 0.96r

* Area in Compenso = 0.76s

Volume fra le sezioni:

" 1031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 1032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 11.77s

* Totale in Riporto = 14.37r

* Totale in Compenso = 2.60r

* Progressivo in Scavo = 4497.25s

* Progressivo in Riporto = 1593.03r

* Progressivo di Compenso = 2904.22s

Sezione : ' 1032 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.69s

* Area in Riporto = 1.97r

* Area in Compenso = 1.28r

Volume fra le sezioni:

" 1032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 1033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.82s

* Totale in Riporto = 24.87r

* Totale in Compenso = 18.05r

* Progressivo in Scavo = 4504.07s

* Progressivo in Riporto = 1617.90r

* Progressivo di Compenso = 2886.17s

Sezione : ' 1033 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.67s
* Area in Riporto = 3.04r
* Area in Compenso = 2.37r

Volume fra le sezioni:

" 1033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 1034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.02s
* Totale in Riporto = 26.92r
* Totale in Compenso = 17.90r

* Progressivo in Scavo = 4513.09s
* Progressivo in Riporto = 1644.82r
* Progressivo di Compenso = 2868.27s

Sezione : ' 1034 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.10s
* Area in Riporto = 2.36r
* Area in Compenso = 1.26r

Volume fra le sezioni:

" 1034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 1035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.18s
* Totale in Riporto = 15.78r
* Totale in Compenso = 5.40s

* Progressivo in Scavo = 4534.27s
* Progressivo in Riporto = 1660.60r
* Progressivo di Compenso = 2873.67s

Sezione : ' 1035 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 3.33s
* Area in Riporto = 0.95r
* Area in Compenso = 2.38s

Volume fra le sezioni:

" 1035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 1036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.76s
* Totale in Riporto = 4.20r
* Totale in Compenso = 45.56s

* Progressivo in Scavo = 4584.03s

* Progressivo in Riporto = 1664.80r

* Progressivo di Compenso = 2919.23s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.42s

Sezione : ' 1036 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 6.86s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 6.72s

Volume fra le sezioni:

" 1037 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 1038 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 121.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 121.20s

Volume fra le sezioni:

" 1036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 1037 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4791.68s

* Progressivo in Riporto = 1665.30r

* Progressivo di Compenso = 3126.38s

* Totale in Scavo = 86.45s

* Totale in Riporto = 0.50r

* Totale in Compenso = 85.95s

Sezione : ' 1038 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4670.48s

* Progressivo in Riporto = 1665.30r

* Progressivo di Compenso = 3005.18s

* Area in Scavo = 13.76s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 13.76s

Sezione : ' 1037 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 10.42s

Volume fra le sezioni:

" 1038 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 1039 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 144.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 144.50s

* Progressivo in Scavo = 4936.18s

* Progressivo in Riporto = 1665.30r

* Progressivo di Compenso = 3270.88s

Sezione : ' 1039 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 15.12s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.12s

Volume fra le sezioni:

" 1039 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 1040 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 128.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 128.20s

* Progressivo in Scavo = 5064.38s

* Progressivo in Riporto = 1665.30r

* Progressivo di Compenso = 3399.08s

Sezione : ' 1040 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 10.47s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.47s

Volume fra le sezioni:

" 1040 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 1041 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.96s

* Totale in Riporto = 6.92r

* Totale in Compenso = 43.04s

* Progressivo in Scavo = 5114.34s

* Progressivo in Riporto = 1672.22r

* Progressivo di Compenso = 3442.12s

Sezione : ' 1041 - 380.000'

Progressiva : 380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.92s

* Area in Riporto = 2.80r

* Area in Compenso = 1.88r

* Totale in Scavo = 50.49s

* Totale in Riporto = 2.84r

* Totale in Compenso = 47.65s

Volume fra le sezioni:

" 1041 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 1042 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5178.11s

* Progressivo in Riporto = 1692.84r

* Progressivo di Compenso = 3485.27s

* Totale in Scavo = 13.28s

* Totale in Riporto = 17.78r

* Totale in Compenso = 4.50r

Sezione : ' 1043 - 400.000'

Progressiva : 400.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 5127.62s

* Progressivo in Riporto = 1690.00r

* Progressivo di Compenso = 3437.62s

* Area in Scavo = 8.59s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 8.57s

Sezione : ' 1042 - 390.000'

Progressiva : 390.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.83s

* Area in Riporto = 0.88r

* Area in Compenso = 0.95s

Volume fra le sezioni:

" 1043 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

" 1044 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 76.02s

* Totale in Riporto = 0.32r

* Totale in Compenso = 75.70s

Volume fra le sezioni:

" 1042 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 1043 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5254.13s

* Progressivo in Riporto = 1693.16r

* Progressivo di Compenso = 3560.97s

Sezione : ' 1044 - 410.000'

Progressiva : 410.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 6.60s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 6.55s

Volume fra le sezioni:

" 1044 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

" 1045 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 64.24s

* Totale in Riporto = 0.09r

* Totale in Compenso = 64.15s

* Progressivo in Scavo = 5318.37s

* Progressivo in Riporto = 1693.25r

* Progressivo di Compenso = 3625.12s

Sezione : ' 1045 - 420.000'

Progressiva : 420.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 6.22s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.22s

Volume fra le sezioni:

" 1045 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

" 1046 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.67s

* Totale in Riporto = 0.22r

* Totale in Compenso = 45.45s

* Progressivo in Scavo = 5364.04s

* Progressivo in Riporto = 1693.47r

* Progressivo di Compenso = 3670.57s

Sezione : ' 1046 - 430.000'

Progressiva : 430.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.95s

* Area in Riporto = 0.10r

* Area in Compenso = 2.85s

Volume fra le sezioni:

" 1046 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

" 1047 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.60s

* Totale in Riporto = 2.94r

* Totale in Compenso = 11.66s

* Progressivo in Scavo = 5378.64s

* Progressivo in Riporto = 1696.41r

* Progressivo di Compenso = 3682.23s

Sezione : ' 1047 - 440.000'

Progressiva : 440.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.41s

* Area in Riporto = 0.97r

* Area in Compenso = 0.56r

Volume fra le sezioni:

" 1047 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

" 1048 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.81s

* Totale in Riporto = 9.01r

* Totale in Compenso = 3.20r

* Progressivo in Scavo = 5384.45s

* Progressivo in Riporto = 1705.42r

* Progressivo di Compenso = 3679.03s

Sezione : ' 1048 - 450.000'

Progressiva : 450.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.75s

* Area in Riporto = 0.87r

* Area in Compenso = 0.12r

Volume fra le sezioni:

" 1048 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

" 1049 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.71s

* Totale in Riporto = 7.36r

* Totale in Compenso = 0.35s

* Progressivo in Scavo = 5392.16s

* Progressivo in Riporto = 1712.78r

* Progressivo di Compenso = 3679.38s

Sezione : ' 1049 - 460.000'

Progressiva : 460.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.72s

* Area in Riporto = 0.59r

* Area in Compenso = 0.13s

Volume fra le sezioni:

" 1049 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

" 1050 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.04s

* Totale in Riporto = 1.50r

* Totale in Compenso = 26.54s

* Progressivo in Scavo = 5420.20s

* Progressivo in Riporto = 1714.28r

* Progressivo di Compenso = 3705.92s

Sezione : ' 1050 - 470.000'

Progressiva : 470.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 5.16s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 5.14s

Volume fra le sezioni:

" 1050 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

" 1051 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 81.76s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 81.75s

* Progressivo in Scavo = 5501.96s

* Progressivo in Riporto = 1714.29r

* Progressivo di Compenso = 3787.67s

Sezione : ' 1051 - 480.000'

Progressiva : 480.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 11.21s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.21s

Volume fra le sezioni:

" 1051 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

" 1052 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 106.80s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 106.80s

* Progressivo in Scavo = 5608.76s

* Progressivo in Riporto = 1714.29r

* Progressivo di Compenso = 3894.47s

Sezione : ' 1052 - 490.000'

Progressiva : 490.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 10.13s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.13s

Volume fra le sezioni:

" 1052 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

" 1053 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 78.62s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 78.60s

* Progressivo in Scavo = 5687.38s

* Progressivo in Riporto = 1714.31r

* Progressivo di Compenso = 3973.07s

Sezione : ' 1053 - 500.000'

Progressiva : 500.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 5.59s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 5.57s

Volume fra le sezioni:

" 1053 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

" 1054 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.68s

* Totale in Riporto = 0.69r

* Totale in Compenso = 27.99s

* Progressivo in Scavo = 5716.06s

* Progressivo in Riporto = 1715.00r

* Progressivo di Compenso = 4001.06s

Sezione : ' 1054 - 510.000'

Progressiva : 510.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.38s

* Area in Riporto = 0.34r

* Area in Compenso = 0.04s

Volume fra le sezioni:

" 1054 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

" 1055 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.81s

* Totale in Riporto = 2.66r

* Totale in Compenso = 3.15s

* Progressivo in Scavo = 5721.87s
* Progressivo in Riporto = 1717.66r
* Progressivo di Compenso = 4004.21s

Sezione : ' 1055 - 520.000'

Progressiva : 520.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.82s
* Area in Riporto = 0.24r
* Area in Compenso = 0.58s

Volume fra le sezioni:

" 1055 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.
" 1056 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 24.51s
* Totale in Riporto = 0.36r
* Totale in Compenso = 24.15s

* Progressivo in Scavo = 5746.38s
* Progressivo in Riporto = 1718.02r
* Progressivo di Compenso = 4028.36s

Sezione : ' 1056 - 530.000'

Progressiva : 530.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.19s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 4.19s

Volume fra le sezioni:

" 1056 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.
" 1057 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 58.90s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 58.90s

* Progressivo in Scavo = 5805.28s
* Progressivo in Riporto = 1718.02r
* Progressivo di Compenso = 4087.26s

Sezione : ' 1057 - 540.000'

Progressiva : 540.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 7.57s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.57s

Volume fra le sezioni:

" 1057 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

" 1058 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 102.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 102.45s

* Progressivo in Scavo = 5907.73s

* Progressivo in Riporto = 1718.02r

* Progressivo di Compenso = 4189.71s

Sezione : ' 1058 - 550.000'

Progressiva : 550.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 12.90s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.90s

Volume fra le sezioni:

" 1058 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

" 1059 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 127.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 127.85s

* Progressivo in Scavo = 6035.58s

* Progressivo in Riporto = 1718.02r

* Progressivo di Compenso = 4317.56s

Sezione : ' 1059 - 560.000'

Progressiva : 560.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 12.66s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.66s

Volume fra le sezioni:

" 1059 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

" 1060 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 116.40s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 116.40s

* Progressivo in Scavo = 6151.98s

* Progressivo in Riporto = 1718.02r

* Progressivo di Compenso = 4433.96s

Sezione : ' 1060 - 570.000'

Progressiva : 570.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 10.61s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 10.61s

Volume fra le sezioni:

" 1060 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.
" 1061 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 91.51s
* Totale in Riporto = 0.02r
* Totale in Compenso = 91.49s

* Progressivo in Scavo = 6243.49s
* Progressivo in Riporto = 1718.04r
* Progressivo di Compenso = 4525.45s

Sezione : ' 1061 - 580.000'

Progressiva : 580.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 7.67s
* Area in Riporto = 0.02r
* Area in Compenso = 7.65s

Volume fra le sezioni:

" 1061 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

" 1062 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 61.14s
* Totale in Riporto = 0.89r
* Totale in Compenso = 60.25s

* Progressivo in Scavo = 6304.63s
* Progressivo in Riporto = 1718.93r
* Progressivo di Compenso = 4585.70s

Sezione : ' 1062 - 590.000'

Progressiva : 590.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.59s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 4.42s

Volume fra le sezioni:

" 1062 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.
" 1063 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.86s
* Totale in Riporto = 5.81r
* Totale in Compenso = 25.05s

* Progressivo in Scavo = 6335.49s

* Progressivo in Riporto = 1724.74r
* Progressivo di Compenso = 4610.75s

* Area in Scavo = 3.42s
* Area in Riporto = 0.21r
* Area in Compenso = 3.21s

Sezione : ' 1063 - 600.000'

Progressiva : 600.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.90s
* Area in Riporto = 1.32r
* Area in Compenso = 0.58s

Volume fra le sezioni:

" 1064 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.
" 1065 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 56.37s
* Totale in Riporto = 0.57r
* Totale in Compenso = 55.80s

Volume fra le sezioni:

" 1063 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.
" 1064 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 6417.26s
* Progressivo in Riporto = 1731.76r
* Progressivo di Compenso = 4685.50s

* Totale in Scavo = 25.40s
* Totale in Riporto = 6.45r
* Totale in Compenso = 18.95s

Sezione : ' 1065 - 620.000'

Progressiva : 620.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 6360.89s
* Progressivo in Riporto = 1731.19r
* Progressivo di Compenso = 4629.70s

* Area in Scavo = 7.93s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.93s

Sezione : ' 1064 - 610.000'

Progressiva : 610.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 1065 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.
" 1066 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 80.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 80.30s

* Progressivo in Scavo = 6497.56s

* Progressivo in Riporto = 1731.76r

* Progressivo di Compenso = 4765.80s

Sezione : ' 1066 - 630.000'

Progressiva : 630.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 8.13s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.13s

Volume fra le sezioni:

" 1066 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

" 1067 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 57.57s

* Totale in Riporto = 3.62r

* Totale in Compenso = 53.95s

* Progressivo in Scavo = 6555.13s

* Progressivo in Riporto = 1735.38r

* Progressivo di Compenso = 4819.75s

Sezione : ' 1067 - 640.000'

Progressiva : 640.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 3.60s

* Area in Riporto = 0.98r

* Area in Compenso = 2.62s

Volume fra le sezioni:

" 1067 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

" 1068 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.92s

* Totale in Riporto = 31.08r

* Totale in Compenso = 10.16r

* Progressivo in Scavo = 6576.05s

* Progressivo in Riporto = 1766.46r

* Progressivo di Compenso = 4809.59s

Sezione : ' 1068 - 650.000'

Progressiva : 650.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.00s

* Area in Riporto = 5.68r

* Area in Compenso = 4.68r

Volume fra le sezioni:

" 1068 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

" 1069 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.01s

* Totale in Riporto = 47.91r

* Totale in Compenso = 33.90r

* Progressivo in Scavo = 6590.06s

* Progressivo in Riporto = 1814.37r

* Progressivo di Compenso = 4775.69s

Sezione : ' 1069 - 660.000'

Progressiva : 660.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.81s

* Area in Riporto = 3.92r

* Area in Compenso = 2.11r

Volume fra le sezioni:

" 1069 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

" 1070 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 26.33s

* Totale in Riporto = 36.58r

* Totale in Compenso = 10.25r

* Progressivo in Scavo = 6616.39s

* Progressivo in Riporto = 1850.95r

* Progressivo di Compenso = 4765.44s

Sezione : ' 1070 - 670.000'

Progressiva : 670.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 3.44s

* Area in Riporto = 3.42r

* Area in Compenso = 0.02s

Volume fra le sezioni:

" 1070 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.

" 1071 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.83s

* Totale in Riporto = 38.58r

* Totale in Compenso = 7.75r

* Progressivo in Scavo = 6647.22s

* Progressivo in Riporto = 1889.53r

* Progressivo di Compenso = 4757.69s

* Area in Compenso = 0.15r

Sezione : ' 1071 - 680.000'

Progressiva : 680.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.71s

* Area in Riporto = 4.29r

* Area in Compenso = 1.58r

Volume fra le sezioni:

" 1071 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.

" 1072 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 25.32s

* Totale in Riporto = 33.97r

* Totale in Compenso = 8.65r

* Progressivo in Scavo = 6672.54s

* Progressivo in Riporto = 1923.50r

* Progressivo di Compenso = 4749.04s

Sezione : ' 1072 - 690.000'

Progressiva : 690.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.40s

* Area in Riporto = 2.55r

Volume fra le sezioni:

" 1072 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.

" 1073 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.28s

* Totale in Riporto = 23.33r

* Totale in Compenso = 1.05r

* Progressivo in Scavo = 6694.82s

* Progressivo in Riporto = 1946.83r

* Progressivo di Compenso = 4747.99s

Sezione : ' 1073 - 700.000'

Progressiva : 700.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.05s

* Area in Riporto = 2.12r

* Area in Compenso = 0.07r

Volume fra le sezioni:

" 1073 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

" 1074 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.98s

* Totale in Riporto = 15.73r

* Totale in Compenso = 15.25s

* Progressivo in Scavo = 6725.80s

* Progressivo in Riporto = 1962.56r

* Progressivo di Compenso = 4763.24s

Sezione : ' 1074 - 710.000'

Progressiva : 710.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.23s

* Area in Riporto = 1.11r

* Area in Compenso = 3.12s

Volume fra le sezioni:

" 1074 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

" 1075 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.34s

* Totale in Riporto = 8.89r

* Totale in Compenso = 36.45s

* Progressivo in Scavo = 6771.14s

* Progressivo in Riporto = 1971.45r

* Progressivo di Compenso = 4799.69s

Sezione : ' 1075 - 720.000'

Progressiva : 720.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 4.86s

* Area in Riporto = 0.67r

* Area in Compenso = 4.19s

Volume fra le sezioni:

" 1075 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

" 1076 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 40.05s

* Totale in Riporto = 11.81r

* Totale in Compenso = 28.24s

* Progressivo in Scavo = 6811.19s

* Progressivo in Riporto = 1983.26r

* Progressivo di Compenso = 4827.93s

Sezione : ' 1076 - 730.000'

Progressiva : 730.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 3.25s

* Area in Riporto = 1.80r

* Area in Compenso = 1.45s

* Totale in Riporto = 12.37r

* Totale in Compenso = 48.60s

Volume fra le sezioni:

" 1076 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

" 1077 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.10s

* Totale in Riporto = 19.15r

* Totale in Compenso = 25.95s

* Progressivo in Scavo = 6856.29s

* Progressivo in Riporto = 2002.41r

* Progressivo di Compenso = 4853.88s

* Progressivo in Scavo = 6917.26s

* Progressivo in Riporto = 2014.78r

* Progressivo di Compenso = 4902.48s

Sezione : ' 1078 - 750.000'

Progressiva : 750.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 6.52s

* Area in Riporto = 0.57r

* Area in Compenso = 5.95s

Sezione : ' 1077 - 740.000'

Progressiva : 740.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 5.76s

* Area in Riporto = 2.01r

* Area in Compenso = 3.75s

Volume fra le sezioni:

" 1078 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

" 1079 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 95.38s

* Totale in Riporto = 1.68r

* Totale in Compenso = 93.70s

Volume fra le sezioni:

" 1077 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

" 1078 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 7012.64s

* Progressivo in Riporto = 2016.46r

* Progressivo di Compenso = 4996.18s

* Totale in Scavo = 60.97s

Sezione : ' 1079 - 760.000'

Progressiva : 760.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 12.75s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 12.74s

Volume fra le sezioni:

" 1079 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.

" 1080 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 136.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 136.20s

* Progressivo in Scavo = 7148.84s

* Progressivo in Riporto = 2016.46r

* Progressivo di Compenso = 5132.38s

Sezione : ' 1080 - 770.000'

Progressiva : 770.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 14.42s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 14.42s

Volume fra le sezioni:

" 1080 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.

" 1081 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 112.36s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 112.35s

* Progressivo in Scavo = 7261.20s

* Progressivo in Riporto = 2016.47r

* Progressivo di Compenso = 5244.73s

Sezione : ' 1081 - 780.000'

Progressiva : 780.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 7.98s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 7.97s

Volume fra le sezioni:

" 1081 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.

" 1082 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 68.42s

* Totale in Riporto = 0.27r

* Totale in Compenso = 68.15s

* Progressivo in Scavo = 7329.62s

* Progressivo in Riporto = 2016.74r

* Progressivo di Compenso = 5312.88s

Sezione : ' 1082 - 790.000'

Progressiva : 790.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 5.68s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 5.63s

Volume fra le sezioni:

" 1082 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

" 1083 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 67.33s

* Totale in Riporto = 0.28r

* Totale in Compenso = 67.05s

* Progressivo in Scavo = 7396.95s

* Progressivo in Riporto = 2017.02r

* Progressivo di Compenso = 5379.93s

Sezione : ' 1083 - 800.000'

Progressiva : 800.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 7.76s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 7.75s

Volume fra le sezioni:

" 1083 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

" 1084 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 43.72s

* Totale in Riporto = 4.52r

* Totale in Compenso = 39.20s

* Progressivo in Scavo = 7440.67s

* Progressivo in Riporto = 2021.54r

* Progressivo di Compenso = 5419.13s

Sezione : ' 1084 - 810.000'

Progressiva : 810.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 1.62s

* Area in Riporto = 1.55r

* Area in Compenso = 0.07s

Volume fra le sezioni:

" 1084 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

" 1085 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.03s

* Totale in Riporto = 30.03r

* Totale in Compenso = 18.00r

* Progressivo in Scavo = 7452.70s

* Progressivo in Riporto = 2051.57r

* Progressivo di Compenso = 5401.13s

Sezione : ' 1085 - 820.000'

Progressiva : 820.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 0.85s

* Area in Riporto = 4.53r

* Area in Compenso = 3.68r

Volume fra le sezioni:

" 1085 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

" 1086 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.63s

* Totale in Riporto = 32.52r

* Totale in Compenso = 14.89r

* Progressivo in Scavo = 7470.33s

* Progressivo in Riporto = 2084.09r

* Progressivo di Compenso = 5386.24s

Sezione : ' 1086 - 830.000'

Progressiva : 830.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 2.77s

* Area in Riporto = 2.08r

* Area in Compenso = 0.69s

Volume fra le sezioni:

" 1086 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

" 1087 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 72.71s

* Totale in Riporto = 6.46r

* Totale in Compenso = 66.25s

* Progressivo in Scavo = 7543.04s

* Progressivo in Riporto = 2090.55r

* Progressivo di Compenso = 5452.49s

Sezione : ' 1087 - 840.000'

Progressiva : 840.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 12.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.54s

Volume fra le sezioni:

" 1087 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.

" 1088 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 178.10s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 178.10s

* Progressivo in Scavo = 7721.14s

* Progressivo in Riporto = 2090.55r

* Progressivo di Compenso = 5630.59s

Sezione : ' 1088 - 850.000'

Progressiva : 850.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 23.05s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 23.05s

Volume fra le sezioni:

" 1088 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.

" 1089 - 853.016" a progressiva 853.02 mt.

Distanza fra le sezioni 3.02 mt.

* Totale in Scavo = 71.34s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 71.34s

* Progressivo in Scavo = 7792.48s

* Progressivo in Riporto = 2090.55r

* Progressivo di Compenso = 5701.93s

Sezione : ' 1089 - 853.016'

Progressiva : 853.02 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 24.15s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 24.15s

Volume fra le sezioni:

" 1089 - 853.016" a progressiva 853.02 mt.

" 1089 - 853.016" a progressiva 853.02 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 1089 - 853.016" a progressiva 853.02 mt.

" 1090 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.

Distanza fra le sezioni 6.98 mt.

* Totale in Scavo = 132.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 132.25s

* Progressivo in Scavo = 7924.73s

* Progressivo in Riporto = 2090.55r

* Progressivo di Compenso = 5834.18s

Sezione : ' 1090 - 860.000'

Progressiva : 860.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 14.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 14.54s

Volume fra le sezioni:

" 1090 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.

" 1091 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 162.98s

* Totale in Riporto = 2.48r

* Totale in Compenso = 160.50s

* Progressivo in Scavo = 8087.71s

* Progressivo in Riporto = 2093.03r

* Progressivo di Compenso = 5994.68s

Sezione : ' 1091 - 870.000'

Progressiva : 870.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 18.31s

* Area in Riporto = 0.82r

* Area in Compenso = 17.49s

Volume fra le sezioni:

" 1091 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

" 1092 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 179.93s

* Totale in Riporto = 10.98r

* Totale in Compenso = 168.95s

* Progressivo in Scavo = 8267.64s

* Progressivo in Riporto = 2104.01r

* Progressivo di Compenso = 6163.63s

Sezione : ' 1092 - 880.000'

Progressiva : 880.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 17.64s

* Area in Riporto = 1.40r

* Area in Compenso = 16.24s

* Totale in Scavo = 78.82s

* Totale in Riporto = 4.67r

* Totale in Compenso = 74.15s

Volume fra le sezioni:

" 1092 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

" 1093 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8482.92s

* Progressivo in Riporto = 2122.29r

* Progressivo di Compenso = 6360.63s

* Totale in Scavo = 136.46s

* Totale in Riporto = 13.61r

* Totale in Compenso = 122.85s

Sezione : ' 1094 - 900.000'

Progressiva : 900.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8404.10s

* Progressivo in Riporto = 2117.62r

* Progressivo di Compenso = 6286.48s

* Area in Scavo = 6.46s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.46s

Sezione : ' 1093 - 890.000'

Progressiva : 890.00 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 9.67s

* Area in Riporto = 1.36r

* Area in Compenso = 8.31s

Volume fra le sezioni:

" 1094 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.

" 1095 - 902.980" a progressiva 902.98 mt.

Distanza fra le sezioni 2.98 mt.

* Totale in Scavo = 18.51s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 18.51s

Volume fra le sezioni:

" 1093 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.

" 1094 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8501.43s

* Progressivo in Riporto = 2122.29r

* Progressivo di Compenso = 6379.14s

* Area in Compenso = 5.90s

Sezione : ' 1095 - 902.980'

Progressiva : 902.98 mt.

Aree elementari di 'WTG01_ASSE'

* Area in Scavo = 5.90s

* Area in Riporto = 0.00

Totali del volume 'WTG01_ASSE'

* Totali in Scavo = 8501.43s

* Totali in Riporto = 2122.29r

* Totali in Compenso = 6379.14s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG02_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 1380.96

Sezione : ' 2001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 14.58s

* Area in Riporto = 2.26r

* Area in Compenso = 12.32s

Volume fra le sezioni:

" 2001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 2002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 203.80s

* Totale in Riporto = 17.40r

* Totale in Compenso = 186.40s

* Progressivo in Scavo = 203.80s

* Progressivo in Riporto = 17.40r

* Progressivo di Compenso = 186.40s

Sezione : ' 2002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 26.27s

* Area in Riporto = 1.35r

* Area in Compenso = 24.92s

Volume fra le sezioni:

" 2002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 2003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 222.65s

* Totale in Riporto = 6.62r

* Totale in Compenso = 216.03s

* Progressivo in Scavo = 426.45s

* Progressivo in Riporto = 24.02r

* Progressivo di Compenso = 402.43s

Sezione : ' 2003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 37.38s

* Area in Riporto = 0.63r

* Area in Compenso = 36.75s

* Totale in Scavo = 20.61s

* Totale in Riporto = 17.39r

* Totale in Compenso = 3.22s

Volume fra le sezioni:

" 2003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 2004 - 19.000" a progressiva 19.00 mt.

Distanza fra le sezioni 2.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 499.61s

* Progressivo in Riporto = 55.29r

* Progressivo di Compenso = 444.32s

* Totale in Scavo = 52.55s

* Totale in Riporto = 13.88r

* Totale in Compenso = 38.67s

Sezione : ' 2005 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 479.00s

* Progressivo in Riporto = 37.90r

* Progressivo di Compenso = 441.10s

* Area in Scavo = 21.37s

* Area in Riporto = 16.87r

* Area in Compenso = 4.50s

Sezione : ' 2004 - 19.000'

Progressiva : 19.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 19.76s

* Area in Riporto = 17.88r

* Area in Compenso = 1.88s

Volume fra le sezioni:

" 2005 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 2006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 291.99s

* Totale in Riporto = 126.69r

* Totale in Compenso = 165.30s

Volume fra le sezioni:

" 2004 - 19.000" a progressiva 19.00 mt.

" 2005 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 1.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 791.60s

* Progressivo in Riporto = 181.98r

* Progressivo di Compenso = 609.62s

Sezione : ' 2006 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 37.72s

* Area in Riporto = 9.20r

* Area in Compenso = 28.52s

Volume fra le sezioni:

" 2006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 2007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 434.77s

* Totale in Riporto = 73.87r

* Totale in Compenso = 360.90s

* Progressivo in Scavo = 1226.37s

* Progressivo in Riporto = 255.85r

* Progressivo di Compenso = 970.52s

Sezione : ' 2007 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 49.41s

* Area in Riporto = 5.72r

* Area in Compenso = 43.69s

Volume fra le sezioni:

" 2007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 2008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 551.78s

* Totale in Riporto = 53.58r

* Totale in Compenso = 498.20s

* Progressivo in Scavo = 1778.15s

* Progressivo in Riporto = 309.43r

* Progressivo di Compenso = 1468.72s

Sezione : ' 2008 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 60.97s

* Area in Riporto = 4.98r

* Area in Compenso = 55.99s

Volume fra le sezioni:

" 2008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 2009 - 54.000" a progressiva 54.00 mt.

Distanza fra le sezioni 4.00 mt.

* Totale in Scavo = 254.30s

* Totale in Riporto = 23.72r

* Totale in Compenso = 230.58s

* Progressivo in Scavo = 2032.45s

* Progressivo in Riporto = 333.15r

* Progressivo di Compenso = 1699.30s

Sezione : ' 2009 - 54.000'

Progressiva : 54.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 66.14s

* Area in Riporto = 6.90r

* Area in Compenso = 59.24s

Volume fra le sezioni:

" 2009 - 54.000" a progressiva 54.00 mt.

" 2010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 6.00 mt.

* Totale in Scavo = 365.28s

* Totale in Riporto = 20.76r

* Totale in Compenso = 344.52s

* Progressivo in Scavo = 2397.73s

* Progressivo in Riporto = 353.91r

* Progressivo di Compenso = 2043.82s

Sezione : ' 2010 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 55.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 55.54s

Volume fra le sezioni:

" 2010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 2011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 429.80s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 429.80s

* Progressivo in Scavo = 2827.53s

* Progressivo in Riporto = 353.91r

* Progressivo di Compenso = 2473.62s

Sezione : ' 2011 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 30.37s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 30.37s

* Totale in Compenso = 0.00

Volume fra le sezioni:

" 2011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 2012 - 71.788" a progressiva 71.79 mt.

Distanza fra le sezioni 1.79 mt.

* Totale in Scavo = 49.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 49.85s

* Progressivo in Scavo = 2877.38s

* Progressivo in Riporto = 353.91r

* Progressivo di Compenso = 2523.47s

* Progressivo in Scavo = 2877.38s

* Progressivo in Riporto = 353.91r

* Progressivo di Compenso = 2523.47s

Sezione : ' 2013 - 71.788'

Progressiva : 71.79 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 25.64s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 25.64s

Sezione : ' 2012 - 71.788'

Progressiva : 71.79 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 25.25s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 25.25s

Volume fra le sezioni:

" 2013 - 71.788" a progressiva 71.79 mt.

" 2014 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 8.21 mt.

* Totale in Scavo = 204.10s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 204.10s

Volume fra le sezioni:

" 2012 - 71.788" a progressiva 71.79 mt.

" 2013 - 71.788" a progressiva 71.79 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

* Totale in Scavo = 0.00

* Totale in Riporto = 0.00

* Progressivo in Scavo = 3081.48s

* Progressivo in Riporto = 353.91r

* Progressivo di Compenso = 2727.57s

Sezione : ' 2014 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 24.02s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 24.02s

Volume fra le sezioni:

" 2014 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 2015 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 132.13s

* Totale in Riporto = 0.48r

* Totale in Compenso = 131.65s

* Progressivo in Scavo = 3213.61s

* Progressivo in Riporto = 354.39r

* Progressivo di Compenso = 2859.22s

Sezione : ' 2015 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.80s

* Area in Riporto = 0.53r

* Area in Compenso = 2.27s

Volume fra le sezioni:

" 2015 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 2016 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.01s

* Totale in Riporto = 214.34r

* Totale in Compenso = 211.33r

* Progressivo in Scavo = 3216.62s

* Progressivo in Riporto = 568.73r

* Progressivo di Compenso = 2647.89s

Sezione : ' 2016 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.30s

* Area in Riporto = 44.77r

* Area in Compenso = 44.47r

Volume fra le sezioni:

" 2016 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 2017 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.15s

* Totale in Riporto = 467.05r

* Totale in Compenso = 464.90r

* Progressivo in Scavo = 3218.77s
* Progressivo in Riporto = 1035.78r
* Progressivo di Compenso = 2182.99s

Sezione : ' 2017 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.24s
* Area in Riporto = 48.71r
* Area in Compenso = 48.47r

Volume fra le sezioni:

" 2017 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.
" 2018 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 1.47s
* Totale in Riporto = 254.25r
* Totale in Compenso = 252.78r

* Progressivo in Scavo = 3220.24s
* Progressivo in Riporto = 1290.03r
* Progressivo di Compenso = 1930.21s

Sezione : ' 2018 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.87s
* Area in Riporto = 2.91r
* Area in Compenso = 2.04r

Volume fra le sezioni:

" 2018 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.
" 2019 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 150.74s
* Totale in Riporto = 2.42r
* Totale in Compenso = 148.32s

* Progressivo in Scavo = 3370.98s
* Progressivo in Riporto = 1292.45r
* Progressivo di Compenso = 2078.53s

Sezione : ' 2019 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 31.67s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 31.67s

Volume fra le sezioni:

" 2019 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 2020 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 332.35s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 332.35s

* Progressivo in Scavo = 3703.33s

* Progressivo in Riporto = 1292.45r

* Progressivo di Compenso = 2410.88s

Sezione : ' 2020 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 34.74s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 34.74s

Volume fra le sezioni:

" 2020 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 2021 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 257.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 257.45s

* Progressivo in Scavo = 3960.78s

* Progressivo in Riporto = 1292.45r

* Progressivo di Compenso = 2668.33s

Sezione : ' 2021 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 16.68s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.68s

Volume fra le sezioni:

" 2021 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 2022 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 88.80s

* Totale in Riporto = 0.70r

* Totale in Compenso = 88.10s

* Progressivo in Scavo = 4049.58s

* Progressivo in Riporto = 1293.15r

* Progressivo di Compenso = 2756.43s

Sezione : ' 2022 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.64s
* Area in Riporto = 0.73r
* Area in Compenso = 0.91s

Volume fra le sezioni:

" 2022 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.
" 2023 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.15s
* Totale in Riporto = 49.71r
* Totale in Compenso = 45.56r

* Progressivo in Scavo = 4053.73s
* Progressivo in Riporto = 1342.86r
* Progressivo di Compenso = 2710.87s

Sezione : ' 2023 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.34s
* Area in Riporto = 10.36r
* Area in Compenso = 10.02r

Volume fra le sezioni:

" 2023 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 2024 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.26s
* Totale in Riporto = 109.86r
* Totale in Compenso = 106.60r

* Progressivo in Scavo = 4056.99s
* Progressivo in Riporto = 1452.72r
* Progressivo di Compenso = 2604.27s

Sezione : ' 2024 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.32s
* Area in Riporto = 11.64r
* Area in Compenso = 11.32r

Volume fra le sezioni:

" 2024 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.
" 2025 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.48s
* Totale in Riporto = 56.08r
* Totale in Compenso = 53.60r

* Progressivo in Scavo = 4059.47s

* Progressivo in Riporto = 1508.80r
* Progressivo di Compenso = 2550.67s

Sezione : ' 2025 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.16s
* Area in Riporto = 0.54r
* Area in Compenso = 0.62s

Volume fra le sezioni:

" 2025 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.
" 2026 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.63s
* Totale in Riporto = 1.63r
* Totale in Compenso = 40.00s

* Progressivo in Scavo = 4101.10s
* Progressivo in Riporto = 1510.43r
* Progressivo di Compenso = 2590.67s

Sezione : ' 2026 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 7.40s
* Area in Riporto = 0.02r
* Area in Compenso = 7.38s

Volume fra le sezioni:

" 2026 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.
" 2026 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.
Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 2026 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.
" 2027 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 61.17s
* Totale in Riporto = 0.02r
* Totale in Compenso = 61.15s

* Progressivo in Scavo = 4162.27s
* Progressivo in Riporto = 1510.45r
* Progressivo di Compenso = 2651.82s

Sezione : ' 2027 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 6.64s
* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.64s

* Totale in Scavo = 40.17s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 40.15s

Volume fra le sezioni:

" 2027 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 2028 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4259.39s

* Progressivo in Riporto = 1510.47r

* Progressivo di Compenso = 2748.92s

* Totale in Scavo = 56.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 56.95s

Sezione : ' 2029 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4219.22s

* Progressivo in Riporto = 1510.45r

* Progressivo di Compenso = 2708.77s

* Area in Scavo = 3.27s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 3.25s

Sezione : ' 2028 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 4.75s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.75s

Volume fra le sezioni:

" 2029 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 2030 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 23.44s

* Totale in Riporto = 1.29r

* Totale in Compenso = 22.15s

Volume fra le sezioni:

" 2028 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 2029 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4282.83s

* Progressivo in Riporto = 1511.76r

* Progressivo di Compenso = 2771.07s

Sezione : ' 2030 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.53s

* Area in Riporto = 0.35r

* Area in Compenso = 1.18s

Volume fra le sezioni:

" 2030 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 2031 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.22s

* Totale in Riporto = 13.16r

* Totale in Compenso = 6.94r

* Progressivo in Scavo = 4289.05s

* Progressivo in Riporto = 1524.92r

* Progressivo di Compenso = 2764.13s

Sezione : ' 2031 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.20s

* Area in Riporto = 2.75r

* Area in Compenso = 2.55r

Volume fra le sezioni:

" 2031 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 2031 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 2031 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 2032 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.70s

* Totale in Riporto = 36.15r

* Totale in Compenso = 33.45r

* Progressivo in Scavo = 4291.75s

* Progressivo in Riporto = 1561.07r

* Progressivo di Compenso = 2730.68s

Sezione : ' 2032 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.25s

* Area in Riporto = 4.52r

* Area in Compenso = 4.27r

Volume fra le sezioni:

" 2032 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 2033 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.68s

* Totale in Riporto = 46.48r

* Totale in Compenso = 43.80r

* Progressivo in Scavo = 4294.43s

* Progressivo in Riporto = 1607.55r

* Progressivo di Compenso = 2686.88s

* Progressivo in Scavo = 4296.96s

* Progressivo in Riporto = 1643.28r

* Progressivo di Compenso = 2653.68s

Sezione : ' 2034 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s

* Area in Riporto = 2.42r

* Area in Compenso = 2.15r

Sezione : ' 2033 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s

* Area in Riporto = 4.76r

* Area in Compenso = 4.49r

Volume fra le sezioni:

" 2034 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 2035 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.20s

* Totale in Riporto = 11.60r

* Totale in Compenso = 6.40r

Volume fra le sezioni:

" 2033 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 2034 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.53s

* Totale in Riporto = 35.73r

* Totale in Compenso = 33.20r

* Progressivo in Scavo = 4302.16s

* Progressivo in Riporto = 1654.88r

* Progressivo di Compenso = 2647.28s

Sezione : ' 2035 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.27s

* Area in Riporto = 0.43r

* Area in Compenso = 0.84s

Volume fra le sezioni:

" 2035 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 2036 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.21s

* Totale in Riporto = 1.55r

* Totale in Compenso = 19.66s

* Progressivo in Scavo = 4323.37s

* Progressivo in Riporto = 1656.43r

* Progressivo di Compenso = 2666.94s

Sezione : ' 2036 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.11s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 3.09s

Volume fra le sezioni:

" 2036 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 2037 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 44.12s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 44.10s

* Progressivo in Scavo = 4367.49s

* Progressivo in Riporto = 1656.45r

* Progressivo di Compenso = 2711.04s

Sezione : ' 2037 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.71s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.71s

Volume fra le sezioni:

" 2037 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 2038 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 64.70s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 64.70s

* Progressivo in Scavo = 4432.19s
* Progressivo in Riporto = 1656.45r
* Progressivo di Compenso = 2775.74s

* Area in Scavo = 9.71s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 9.71s

Sezione : ' 2038 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 7.19s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.19s

Volume fra le sezioni:

" 2039 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 2040 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 99.60s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 99.60s

Volume fra le sezioni:

" 2038 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 2039 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 84.50s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 84.50s

* Progressivo in Scavo = 4616.29s
* Progressivo in Riporto = 1656.45r
* Progressivo di Compenso = 2959.84s

* Progressivo in Scavo = 4516.69s
* Progressivo in Riporto = 1656.45r
* Progressivo di Compenso = 2860.24s

Sezione : ' 2040 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 10.18s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 10.18s

Sezione : ' 2039 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 2040 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 2041 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 99.60s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 99.60s

* Progressivo in Scavo = 4715.89s

* Progressivo in Riporto = 1656.45r

* Progressivo di Compenso = 3059.44s

Sezione : ' 2041 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 9.74s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 9.74s

Volume fra le sezioni:

" 2041 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 2042 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 78.56s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 78.55s

* Progressivo in Scavo = 4794.45s

* Progressivo in Riporto = 1656.46r

* Progressivo di Compenso = 3137.99s

Sezione : ' 2042 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.97s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 5.96s

Volume fra le sezioni:

" 2042 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 2043 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 50.22s

* Totale in Riporto = 0.12r

* Totale in Compenso = 50.10s

* Progressivo in Scavo = 4844.67s

* Progressivo in Riporto = 1656.58r

* Progressivo di Compenso = 3188.09s

Sezione : ' 2043 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 4.09s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 4.04s

Volume fra le sezioni:

" 2043 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 2044 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.54s

* Totale in Riporto = 1.84r

* Totale in Compenso = 30.70s

* Progressivo in Scavo = 4877.21s

* Progressivo in Riporto = 1658.42r

* Progressivo di Compenso = 3218.79s

Sezione : ' 2044 - 380.000'

Progressiva : 380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.52s

* Area in Riporto = 0.42r

* Area in Compenso = 2.10s

Volume fra le sezioni:

" 2044 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 2045 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.84s

* Totale in Riporto = 10.79r

* Totale in Compenso = 10.05s

* Progressivo in Scavo = 4898.05s

* Progressivo in Riporto = 1669.21r

* Progressivo di Compenso = 3228.84s

Sezione : ' 2045 - 390.000'

Progressiva : 390.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.83s

* Area in Riporto = 1.92r

* Area in Compenso = 0.09r

Volume fra le sezioni:

" 2045 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 2046 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 11.11s

* Totale in Riporto = 31.51r

* Totale in Compenso = 20.40r

* Progressivo in Scavo = 4909.16s

* Progressivo in Riporto = 1700.72r

* Progressivo di Compenso = 3208.44s

* Area in Riporto = 2.06r

* Area in Compenso = 0.03r

Sezione : ' 2046 - 400.000'

Progressiva : 400.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.60s

* Area in Riporto = 4.58r

* Area in Compenso = 3.98r

Volume fra le sezioni:

" 2047 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

" 2048 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 15.79s

* Totale in Riporto = 19.69r

* Totale in Compenso = 3.90r

Volume fra le sezioni:

" 2046 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

" 2047 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4937.37s

* Progressivo in Riporto = 1752.73r

* Progressivo di Compenso = 3184.64s

* Totale in Scavo = 12.42s

* Totale in Riporto = 32.32r

* Totale in Compenso = 19.90r

Sezione : ' 2048 - 420.000'

Progressiva : 420.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4921.58s

* Progressivo in Riporto = 1733.04r

* Progressivo di Compenso = 3188.54s

* Area in Scavo = 1.10s

* Area in Riporto = 1.91r

* Area in Compenso = 0.81r

Sezione : ' 2047 - 410.000'

Progressiva : 410.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.03s

Volume fra le sezioni:

" 2048 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

" 2049 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 16.10s

* Totale in Riporto = 15.65r

* Totale in Compenso = 0.45s

* Progressivo in Scavo = 4953.47s

* Progressivo in Riporto = 1768.38r

* Progressivo di Compenso = 3185.09s

Sezione : ' 2049 - 430.000'

Progressiva : 430.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.12s

* Area in Riporto = 1.26r

* Area in Compenso = 0.86s

Volume fra le sezioni:

" 2049 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

" 2050 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.02s

* Totale in Riporto = 13.42r

* Totale in Compenso = 8.60s

* Progressivo in Scavo = 4975.49s

* Progressivo in Riporto = 1781.80r

* Progressivo di Compenso = 3193.69s

Sezione : ' 2050 - 440.000'

Progressiva : 440.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.26s

* Area in Riporto = 1.42r

* Area in Compenso = 0.84s

Volume fra le sezioni:

" 2050 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

" 2051 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.47s

* Totale in Riporto = 18.37r

* Totale in Compenso = 2.10s

* Progressivo in Scavo = 4995.96s

* Progressivo in Riporto = 1800.17r

* Progressivo di Compenso = 3195.79s

Sezione : ' 2051 - 450.000'

Progressiva : 450.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.85s

* Area in Riporto = 2.29r

* Area in Compenso = 0.44r

* Totale in Scavo = 52.53s

* Totale in Riporto = 0.93r

* Totale in Compenso = 51.60s

Volume fra le sezioni:

" 2051 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

" 2052 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5074.89s

* Progressivo in Riporto = 1811.79r

* Progressivo di Compenso = 3263.10s

* Totale in Scavo = 26.40s

* Totale in Riporto = 10.69r

* Totale in Compenso = 15.71s

Sezione : ' 2053 - 470.000'

Progressiva : 470.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 5022.36s

* Progressivo in Riporto = 1810.86r

* Progressivo di Compenso = 3211.50s

* Area in Scavo = 6.73s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 6.72s

Sezione : ' 2052 - 460.000'

Progressiva : 460.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.81s

* Area in Riporto = 0.23r

* Area in Compenso = 3.58s

Volume fra le sezioni:

" 2053 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

" 2054 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 111.06s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 111.05s

Volume fra le sezioni:

" 2052 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

" 2053 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5185.95s

* Progressivo in Riporto = 1811.80r

* Progressivo di Compenso = 3374.15s

Sezione : ' 2054 - 480.000'

Progressiva : 480.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 15.44s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.44s

Volume fra le sezioni:

" 2054 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

" 2055 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 152.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 152.30s

* Progressivo in Scavo = 5338.25s

* Progressivo in Riporto = 1811.80r

* Progressivo di Compenso = 3526.45s

Sezione : ' 2055 - 490.000'

Progressiva : 490.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 15.02s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.02s

Volume fra le sezioni:

" 2055 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

" 2056 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 100.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 100.85s

* Progressivo in Scavo = 5439.10s

* Progressivo in Riporto = 1811.80r

* Progressivo di Compenso = 3627.30s

Sezione : ' 2056 - 500.000'

Progressiva : 500.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.11s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.11s

Volume fra le sezioni:

" 2056 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

" 2057 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 39.33s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 39.30s

* Progressivo in Scavo = 5478.43s

* Progressivo in Riporto = 1811.83r

* Progressivo di Compenso = 3666.60s

Sezione : ' 2057 - 510.000'

Progressiva : 510.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.74s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.71s

Volume fra le sezioni:

" 2057 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

" 2058 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 8.82s

* Totale in Riporto = 7.37r

* Totale in Compenso = 1.45s

* Progressivo in Scavo = 5487.25s

* Progressivo in Riporto = 1819.20r

* Progressivo di Compenso = 3668.05s

Sezione : ' 2058 - 520.000'

Progressiva : 520.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.24s

* Area in Riporto = 2.65r

* Area in Compenso = 2.41r

Volume fra le sezioni:

" 2058 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

" 2059 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.10s

* Totale in Riporto = 41.70r

* Totale in Compenso = 39.60r

* Progressivo in Scavo = 5489.35s

* Progressivo in Riporto = 1860.90r

* Progressivo di Compenso = 3628.45s

Sezione : ' 2059 - 530.000'

Progressiva : 530.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s

* Area in Riporto = 5.76r

* Area in Compenso = 5.48r

Volume fra le sezioni:

" 2059 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

" 2060 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.79s

* Totale in Riporto = 20.55r

* Totale in Compenso = 14.76r

* Progressivo in Scavo = 5495.14s

* Progressivo in Riporto = 1881.45r

* Progressivo di Compenso = 3613.69s

Sezione : ' 2060 - 540.000'

Progressiva : 540.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.57s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.54s

Volume fra le sezioni:

" 2060 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

" 2061 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 63.37s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 63.35s

* Progressivo in Scavo = 5558.51s

* Progressivo in Riporto = 1881.47r

* Progressivo di Compenso = 3677.04s

Sezione : ' 2061 - 550.000'

Progressiva : 550.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 10.09s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.09s

Volume fra le sezioni:

" 2061 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

" 2062 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 123.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 123.95s

* Progressivo in Scavo = 5682.46s

* Progressivo in Riporto = 1881.47r

* Progressivo di Compenso = 3800.99s

Sezione : ' 2062 - 560.000'

Progressiva : 560.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 14.65s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 14.65s

Volume fra le sezioni:

" 2062 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

" 2063 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 139.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 139.75s

* Progressivo in Scavo = 5822.21s

* Progressivo in Riporto = 1881.47r

* Progressivo di Compenso = 3940.74s

Sezione : ' 2063 - 570.000'

Progressiva : 570.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 13.22s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 13.22s

Volume fra le sezioni:

" 2063 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

" 2064 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 128.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 128.75s

* Progressivo in Scavo = 5950.96s

* Progressivo in Riporto = 1881.47r

* Progressivo di Compenso = 4069.49s

Sezione : ' 2064 - 580.000'

Progressiva : 580.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 12.44s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.44s

Volume fra le sezioni:

" 2064 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

" 2065 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 123.80s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 123.80s

* Progressivo in Scavo = 6074.76s
* Progressivo in Riporto = 1881.47r
* Progressivo di Compenso = 4193.29s

Sezione : ' 2065 - 590.000'

Progressiva : 590.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 12.29s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 12.29s

Volume fra le sezioni:

" 2065 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.
" 2066 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 126.45s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 126.45s

* Progressivo in Scavo = 6201.21s
* Progressivo in Riporto = 1881.47r
* Progressivo di Compenso = 4319.74s

Sezione : ' 2066 - 600.000'

Progressiva : 600.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 12.94s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 12.94s

Volume fra le sezioni:

" 2066 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.
" 2067 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 104.00s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 104.00s

* Progressivo in Scavo = 6305.21s
* Progressivo in Riporto = 1881.47r
* Progressivo di Compenso = 4423.74s

Sezione : ' 2067 - 610.000'

Progressiva : 610.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 7.86s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.86s

Volume fra le sezioni:

" 2067 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.

" 2068 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 78.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 78.30s

* Progressivo in Scavo = 6383.51s

* Progressivo in Riporto = 1881.47r

* Progressivo di Compenso = 4502.04s

Sezione : ' 2068 - 620.000'

Progressiva : 620.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 7.77s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.77s

Volume fra le sezioni:

" 2068 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

" 2069 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 52.11s

* Totale in Riporto = 0.21r

* Totale in Compenso = 51.90s

* Progressivo in Scavo = 6435.62s

* Progressivo in Riporto = 1881.68r

* Progressivo di Compenso = 4553.94s

Sezione : ' 2069 - 630.000'

Progressiva : 630.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.81s

* Area in Riporto = 0.24r

* Area in Compenso = 2.57s

Volume fra le sezioni:

" 2069 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

" 2070 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.35s

* Totale in Riporto = 2.10r

* Totale in Compenso = 15.25s

* Progressivo in Scavo = 6452.97s

* Progressivo in Riporto = 1883.78r

* Progressivo di Compenso = 4569.19s

Sezione : ' 2070 - 640.000'

Progressiva : 640.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.71s
* Area in Riporto = 0.26r
* Area in Compenso = 0.45s

Volume fra le sezioni:

" 2070 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.
" 2071 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.07s
* Totale in Riporto = 7.42r
* Totale in Compenso = 4.35r

* Progressivo in Scavo = 6456.04s
* Progressivo in Riporto = 1891.20r
* Progressivo di Compenso = 4564.84s

Sezione : ' 2071 - 650.000'

Progressiva : 650.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.26s
* Area in Riporto = 1.60r
* Area in Compenso = 1.34r

Volume fra le sezioni:

" 2071 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

" 2072 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.44s
* Totale in Riporto = 11.14r
* Totale in Compenso = 8.70r

* Progressivo in Scavo = 6458.48s
* Progressivo in Riporto = 1902.34r
* Progressivo di Compenso = 4556.14s

Sezione : ' 2072 - 660.000'

Progressiva : 660.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s
* Area in Riporto = 0.70r
* Area in Compenso = 0.42r

Volume fra le sezioni:

" 2072 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.
" 2073 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.69s
* Totale in Riporto = 7.04r
* Totale in Compenso = 3.35r

* Progressivo in Scavo = 6462.17s

* Progressivo in Riporto = 1909.38r
* Progressivo di Compenso = 4552.79s

* Area in Scavo = 1.65s
* Area in Riporto = 0.04r
* Area in Compenso = 1.61s

Sezione : ' 2073 - 670.000'

Progressiva : 670.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.70s
* Area in Riporto = 0.94r
* Area in Compenso = 0.24r

Volume fra le sezioni:

" 2074 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.
" 2075 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 13.42s
* Totale in Riporto = 0.97r
* Totale in Compenso = 12.45s

Volume fra le sezioni:

" 2073 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.
" 2074 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 6485.87s
* Progressivo in Riporto = 1913.89r
* Progressivo di Compenso = 4571.98s

* Totale in Scavo = 10.28s
* Totale in Riporto = 3.54r
* Totale in Compenso = 6.74s

Sezione : ' 2075 - 690.000'

Progressiva : 690.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 6472.45s
* Progressivo in Riporto = 1912.92r
* Progressivo di Compenso = 4559.53s

* Area in Scavo = 1.01s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 0.84s

Sezione : ' 2074 - 680.000'

Progressiva : 680.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 2075 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.
" 2076 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.11s

* Totale in Riporto = 6.31r

* Totale in Compenso = 0.80s

* Progressivo in Scavo = 6492.98s

* Progressivo in Riporto = 1920.20r

* Progressivo di Compenso = 4572.78s

Sezione : ' 2076 - 700.000'

Progressiva : 700.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.93s

* Area in Riporto = 1.60r

* Area in Compenso = 0.67r

Volume fra le sezioni:

" 2076 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

" 2077 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.95s

* Totale in Riporto = 3.66r

* Totale in Compenso = 42.29s

* Progressivo in Scavo = 6538.93s

* Progressivo in Riporto = 1923.86r

* Progressivo di Compenso = 4615.07s

Sezione : ' 2077 - 710.000'

Progressiva : 710.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 9.12s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 9.12s

Volume fra le sezioni:

" 2077 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

" 2078 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 129.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 129.75s

* Progressivo in Scavo = 6668.68s

* Progressivo in Riporto = 1923.86r

* Progressivo di Compenso = 4744.82s

Sezione : ' 2078 - 720.000'

Progressiva : 720.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 16.81s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.81s

Volume fra le sezioni:

" 2078 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

" 2079 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 168.05s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 168.05s

* Progressivo in Scavo = 6836.73s

* Progressivo in Riporto = 1923.86r

* Progressivo di Compenso = 4912.87s

Sezione : ' 2079 - 730.000'

Progressiva : 730.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 16.77s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.77s

Volume fra le sezioni:

" 2079 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

" 2080 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 140.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 140.50s

* Progressivo in Scavo = 6977.23s

* Progressivo in Riporto = 1923.86r

* Progressivo di Compenso = 5053.37s

Sezione : ' 2080 - 740.000'

Progressiva : 740.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 11.30s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.30s

Volume fra le sezioni:

" 2080 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

" 2081 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 100.05s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 100.05s

* Progressivo in Scavo = 7077.28s

* Progressivo in Riporto = 1923.86r

* Progressivo di Compenso = 5153.42s

* Area in Compenso = 4.94s

Sezione : ' 2081 - 750.000'

Progressiva : 750.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 8.66s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.66s

Volume fra le sezioni:

" 2082 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.

" 2083 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.81s

* Totale in Riporto = 1.46r

* Totale in Compenso = 28.35s

Volume fra le sezioni:

" 2081 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

" 2082 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 7175.78s

* Progressivo in Riporto = 1925.61r

* Progressivo di Compenso = 5250.17s

* Totale in Scavo = 68.69s

* Totale in Riporto = 0.29r

* Totale in Compenso = 68.40s

Sezione : ' 2083 - 770.000'

Progressiva : 770.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 7145.97s

* Progressivo in Riporto = 1924.15r

* Progressivo di Compenso = 5221.82s

* Area in Scavo = 1.15s

* Area in Riporto = 0.44r

* Area in Compenso = 0.71s

Sezione : ' 2082 - 760.000'

Progressiva : 760.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.01s

* Area in Riporto = 0.07r

Volume fra le sezioni:

" 2083 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.

" 2084 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 10.83s

* Totale in Riporto = 2.13r

* Totale in Compenso = 8.70s

* Progressivo in Scavo = 7186.61s

* Progressivo in Riporto = 1927.74r

* Progressivo di Compenso = 5258.87s

Sezione : ' 2084 - 780.000'

Progressiva : 780.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.16s

* Area in Riporto = 0.16r

* Area in Compenso = 1.00s

Volume fra le sezioni:

" 2084 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.

" 2085 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 35.33s

* Totale in Riporto = 0.18r

* Totale in Compenso = 35.15s

* Progressivo in Scavo = 7221.94s

* Progressivo in Riporto = 1927.92r

* Progressivo di Compenso = 5294.02s

Sezione : ' 2085 - 790.000'

Progressiva : 790.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.98s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.98s

Volume fra le sezioni:

" 2085 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

" 2086 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 78.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 78.30s

* Progressivo in Scavo = 7300.24s

* Progressivo in Riporto = 1927.92r

* Progressivo di Compenso = 5372.32s

Sezione : ' 2086 - 800.000'

Progressiva : 800.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 9.63s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 9.63s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 57.50s

Volume fra le sezioni:

" 2086 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

" 2087 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 81.65s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 81.65s

* Progressivo in Scavo = 7381.89s

* Progressivo in Riporto = 1927.92r

* Progressivo di Compenso = 5453.97s

* Progressivo in Scavo = 7439.39s

* Progressivo in Riporto = 1927.92r

* Progressivo di Compenso = 5511.47s

Sezione : ' 2088 - 820.000'

Progressiva : 820.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 4.79s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.79s

Sezione : ' 2087 - 810.000'

Progressiva : 810.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 6.67s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.67s

Volume fra le sezioni:

" 2088 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

" 2089 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.41s

* Totale in Riporto = 1.37r

* Totale in Compenso = 40.04s

Volume fra le sezioni:

" 2087 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

" 2088 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 7480.80s

* Progressivo in Riporto = 1929.29r

* Progressivo di Compenso = 5551.51s

* Totale in Scavo = 57.50s

Sezione : ' 2089 - 830.000'

Progressiva : 830.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.91s

* Area in Riporto = 0.69r

* Area in Compenso = 3.22s

Volume fra le sezioni:

" 2089 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

" 2090 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.61s

* Totale in Riporto = 14.45r

* Totale in Compenso = 7.16s

* Progressivo in Scavo = 7502.41s

* Progressivo in Riporto = 1943.74r

* Progressivo di Compenso = 5558.67s

Sezione : ' 2090 - 840.000'

Progressiva : 840.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.62s

* Area in Riporto = 2.46r

* Area in Compenso = 1.84r

Volume fra le sezioni:

" 2090 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.

" 2091 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.61s

* Totale in Riporto = 42.31r

* Totale in Compenso = 38.70r

* Progressivo in Scavo = 7506.02s

* Progressivo in Riporto = 1986.05r

* Progressivo di Compenso = 5519.97s

Sezione : ' 2091 - 850.000'

Progressiva : 850.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.40s

* Area in Riporto = 6.27r

* Area in Compenso = 5.87r

Volume fra le sezioni:

" 2091 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.

" 2092 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.01s

* Totale in Riporto = 82.06r

* Totale in Compenso = 79.05r

* Progressivo in Scavo = 7509.03s

* Progressivo in Riporto = 2068.11r

* Progressivo di Compenso = 5440.92s

Sezione : ' 2092 - 860.000'

Progressiva : 860.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.39s

* Area in Riporto = 10.29r

* Area in Compenso = 9.90r

Volume fra le sezioni:

" 2092 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.

" 2093 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.69s

* Totale in Riporto = 63.04r

* Totale in Compenso = 60.35r

* Progressivo in Scavo = 7511.72s

* Progressivo in Riporto = 2131.15r

* Progressivo di Compenso = 5380.57s

Sezione : ' 2093 - 870.000'

Progressiva : 870.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.46s

* Area in Riporto = 2.64r

* Area in Compenso = 2.18r

Volume fra le sezioni:

" 2093 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

" 2094 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.06s

* Totale in Riporto = 9.06r

* Totale in Compenso = 3.00r

* Progressivo in Scavo = 7517.78s

* Progressivo in Riporto = 2140.21r

* Progressivo di Compenso = 5377.57s

Sezione : ' 2094 - 880.000'

Progressiva : 880.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.60s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 1.58s

Volume fra le sezioni:

" 2094 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

" 2095 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.96s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 22.95s

* Progressivo in Scavo = 7540.74s

* Progressivo in Riporto = 2140.22r

* Progressivo di Compenso = 5400.52s

* Progressivo in Scavo = 7585.39s

* Progressivo in Riporto = 2140.22r

* Progressivo di Compenso = 5445.17s

Sezione : ' 2096 - 900.000'

Progressiva : 900.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.94s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.94s

Sezione : ' 2095 - 890.000'

Progressiva : 890.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.99s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 2.99s

Volume fra le sezioni:

" 2096 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.

" 2097 - 910.000" a progressiva 910.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 62.80s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 62.80s

Volume fra le sezioni:

" 2095 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.

" 2096 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 44.65s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 44.65s

* Progressivo in Scavo = 7648.19s

* Progressivo in Riporto = 2140.22r

* Progressivo di Compenso = 5507.97s

Sezione : ' 2097 - 910.000'

Progressiva : 910.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 6.61s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.61s

Volume fra le sezioni:

" 2097 - 910.000" a progressiva 910.00 mt.

" 2098 - 920.000" a progressiva 920.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 102.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 102.15s

* Progressivo in Scavo = 7750.34s

* Progressivo in Riporto = 2140.22r

* Progressivo di Compenso = 5610.12s

Sezione : ' 2098 - 920.000'

Progressiva : 920.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 13.76s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 13.76s

Volume fra le sezioni:

" 2098 - 920.000" a progressiva 920.00 mt.

" 2099 - 930.000" a progressiva 930.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 152.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 152.15s

* Progressivo in Scavo = 7902.49s

* Progressivo in Riporto = 2140.22r

* Progressivo di Compenso = 5762.27s

Sezione : ' 2099 - 930.000'

Progressiva : 930.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 16.66s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.66s

Volume fra le sezioni:

" 2099 - 930.000" a progressiva 930.00 mt.

" 2100 - 940.000" a progressiva 940.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 86.08s

* Totale in Riporto = 0.09r

* Totale in Compenso = 85.99s

* Progressivo in Scavo = 7988.57s
* Progressivo in Riporto = 2140.31r
* Progressivo di Compenso = 5848.26s

* Area in Scavo = 1.80s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 1.63s

Sezione : ' 2100 - 940.000'

Progressiva : 940.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.62s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 0.45s

Volume fra le sezioni:

" 2101 - 950.000" a progressiva 950.00 mt.

" 2102 - 960.000" a progressiva 960.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.08s
* Totale in Riporto = 0.68r
* Totale in Compenso = 27.40s

Volume fra le sezioni:

" 2100 - 940.000" a progressiva 940.00 mt.

" 2101 - 950.000" a progressiva 950.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8028.52s
* Progressivo in Riporto = 2142.17r
* Progressivo di Compenso = 5886.35s

* Totale in Scavo = 11.87s
* Totale in Riporto = 1.18r
* Totale in Compenso = 10.69s

Sezione : ' 2102 - 960.000'

Progressiva : 960.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8000.44s
* Progressivo in Riporto = 2141.49r
* Progressivo di Compenso = 5858.95s

* Area in Scavo = 3.86s
* Area in Riporto = 0.01r
* Area in Compenso = 3.85s

Sezione : ' 2101 - 950.000'

Progressiva : 950.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 2102 - 960.000" a progressiva 960.00 mt.

" 2103 - 970.000" a progressiva 970.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 60.76s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 60.75s

* Progressivo in Scavo = 8089.28s

* Progressivo in Riporto = 2142.18r

* Progressivo di Compenso = 5947.10s

Sezione : ' 2103 - 970.000'

Progressiva : 970.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 8.28s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.28s

Volume fra le sezioni:

" 2103 - 970.000" a progressiva 970.00 mt.

" 2104 - 980.000" a progressiva 980.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 82.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 82.50s

* Progressivo in Scavo = 8171.78s

* Progressivo in Riporto = 2142.18r

* Progressivo di Compenso = 6029.60s

Sezione : ' 2104 - 980.000'

Progressiva : 980.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 8.16s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.16s

Volume fra le sezioni:

" 2104 - 980.000" a progressiva 980.00 mt.

" 2105 - 990.000" a progressiva 990.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 60.30s

* Totale in Riporto = 0.05r

* Totale in Compenso = 60.25s

* Progressivo in Scavo = 8232.08s

* Progressivo in Riporto = 2142.23r

* Progressivo di Compenso = 6089.85s

Sezione : ' 2105 - 990.000'

Progressiva : 990.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.88s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 3.85s

Volume fra le sezioni:

" 2105 - 990.000" a progressiva 990.00 mt.

" 2106 - 1000.000" a progressiva 1000.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 24.60s

* Totale in Riporto = 0.45r

* Totale in Compenso = 24.15s

* Progressivo in Scavo = 8256.68s

* Progressivo in Riporto = 2142.68r

* Progressivo di Compenso = 6114.00s

Sezione : ' 2106 - 1000.000'

Progressiva : 1000.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.00s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 0.91s

Volume fra le sezioni:

" 2106 - 1000.000" a progressiva 1000.00 mt.

" 2107 - 1010.000" a progressiva 1010.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.03s

* Totale in Riporto = 0.98r

* Totale in Compenso = 11.05s

* Progressivo in Scavo = 8268.71s

* Progressivo in Riporto = 2143.66r

* Progressivo di Compenso = 6125.05s

Sezione : ' 2107 - 1010.000'

Progressiva : 1010.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.39s

* Area in Riporto = 0.12r

* Area in Compenso = 1.27s

Volume fra le sezioni:

" 2107 - 1010.000" a progressiva 1010.00 mt.

" 2108 - 1020.000" a progressiva 1020.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 18.40s

* Totale in Riporto = 1.10r

* Totale in Compenso = 17.30s

* Progressivo in Scavo = 8287.11s

* Progressivo in Riporto = 2144.76r

* Progressivo di Compenso = 6142.35s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 3.54s

Sezione : ' 2108 - 1020.000'

Progressiva : 1020.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.27s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 2.18s

Volume fra le sezioni:

" 2109 - 1030.000" a progressiva 1030.00 mt.

" 2110 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.43s

* Totale in Riporto = 0.28r

* Totale in Compenso = 32.15s

Volume fra le sezioni:

" 2108 - 1020.000" a progressiva 1020.00 mt.

" 2109 - 1030.000" a progressiva 1030.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8349.02s

* Progressivo in Riporto = 2145.77r

* Progressivo di Compenso = 6203.25s

* Totale in Scavo = 29.48s

* Totale in Riporto = 0.73r

* Totale in Compenso = 28.75s

Sezione : ' 2110 - 1040.000'

Progressiva : 1040.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8316.59s

* Progressivo in Riporto = 2145.49r

* Progressivo di Compenso = 6171.10s

* Area in Scavo = 2.88s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.87s

Sezione : ' 2109 - 1030.000'

Progressiva : 1030.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.59s

Volume fra le sezioni:

" 2110 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

" 2111 - 1050.000" a progressiva 1050.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.35s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 28.25s

* Progressivo in Scavo = 8377.37s

* Progressivo in Riporto = 2145.87r

* Progressivo di Compenso = 6231.50s

Sezione : ' 2111 - 1050.000'

Progressiva : 1050.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.79s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.78s

Volume fra le sezioni:

" 2111 - 1050.000" a progressiva 1050.00 mt.

" 2112 - 1060.000" a progressiva 1060.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 40.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 40.50s

* Progressivo in Scavo = 8417.87s

* Progressivo in Riporto = 2145.87r

* Progressivo di Compenso = 6272.00s

Sezione : ' 2112 - 1060.000'

Progressiva : 1060.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 5.28s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.28s

Volume fra le sezioni:

" 2112 - 1060.000" a progressiva 1060.00 mt.

" 2113 - 1070.000" a progressiva 1070.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 57.60s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 57.60s

* Progressivo in Scavo = 8475.47s

* Progressivo in Riporto = 2145.87r

* Progressivo di Compenso = 6329.60s

Sezione : ' 2113 - 1070.000'

Progressiva : 1070.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 6.22s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.22s

* Totale in Scavo = 32.21s

* Totale in Riporto = 0.06r

* Totale in Compenso = 32.15s

Volume fra le sezioni:

" 2113 - 1070.000" a progressiva 1070.00 mt.

" 2114 - 1080.000" a progressiva 1080.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8556.13s

* Progressivo in Riporto = 2145.93r

* Progressivo di Compenso = 6410.20s

* Totale in Scavo = 48.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 48.45s

Sezione : ' 2115 - 1090.000'

Progressiva : 1090.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8523.92s

* Progressivo in Riporto = 2145.87r

* Progressivo di Compenso = 6378.05s

* Area in Scavo = 2.98s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.95s

Sezione : ' 2114 - 1080.000'

Progressiva : 1080.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.45s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.45s

Volume fra le sezioni:

" 2115 - 1090.000" a progressiva 1090.00 mt.

" 2116 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.30s

* Totale in Riporto = 0.35r

* Totale in Compenso = 27.95s

Volume fra le sezioni:

" 2114 - 1080.000" a progressiva 1080.00 mt.

" 2115 - 1090.000" a progressiva 1090.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8584.43s

* Progressivo in Riporto = 2146.28r

* Progressivo di Compenso = 6438.15s

Sezione : ' 2116 - 1100.000'

Progressiva : 1100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.62s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 2.58s

Volume fra le sezioni:

" 2116 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.

" 2117 - 1110.000" a progressiva 1110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 33.80s

* Totale in Riporto = 0.25r

* Totale in Compenso = 33.55s

* Progressivo in Scavo = 8618.23s

* Progressivo in Riporto = 2146.53r

* Progressivo di Compenso = 6471.70s

Sezione : ' 2117 - 1110.000'

Progressiva : 1110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 4.14s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 4.13s

Volume fra le sezioni:

" 2117 - 1110.000" a progressiva 1110.00 mt.

" 2118 - 1120.000" a progressiva 1120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.53s

* Totale in Riporto = 0.33r

* Totale in Compenso = 32.20s

* Progressivo in Scavo = 8650.76s

* Progressivo in Riporto = 2146.86r

* Progressivo di Compenso = 6503.90s

Sezione : ' 2118 - 1120.000'

Progressiva : 1120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.34s

* Area in Riporto = 0.07r

* Area in Compenso = 2.27s

Volume fra le sezioni:

" 2118 - 1120.000" a progressiva 1120.00 mt.

" 2119 - 1130.000" a progressiva 1130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 16.23s

* Totale in Riporto = 2.43r

* Totale in Compenso = 13.80s

* Progressivo in Scavo = 8666.99s

* Progressivo in Riporto = 2149.29r

* Progressivo di Compenso = 6517.70s

Sezione : ' 2119 - 1130.000'

Progressiva : 1130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.14s

* Area in Riporto = 0.64r

* Area in Compenso = 0.50s

Volume fra le sezioni:

" 2119 - 1130.000" a progressiva 1130.00 mt.

" 2120 - 1140.000" a progressiva 1140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.49s

* Totale in Riporto = 7.38r

* Totale in Compenso = 0.11s

* Progressivo in Scavo = 8674.48s

* Progressivo in Riporto = 2156.67r

* Progressivo di Compenso = 6517.81s

Sezione : ' 2120 - 1140.000'

Progressiva : 1140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.45s

* Area in Riporto = 0.95r

* Area in Compenso = 0.50r

Volume fra le sezioni:

" 2120 - 1140.000" a progressiva 1140.00 mt.

" 2121 - 1150.000" a progressiva 1150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.00s

* Totale in Riporto = 11.60r

* Totale in Compenso = 8.60r

* Progressivo in Scavo = 8677.48s

* Progressivo in Riporto = 2168.27r

* Progressivo di Compenso = 6509.21s

Sezione : ' 2121 - 1150.000'

Progressiva : 1150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.23s

* Area in Riporto = 1.47r

* Area in Compenso = 1.24r

Volume fra le sezioni:

" 2121 - 1150.000" a progressiva 1150.00 mt.

" 2122 - 1160.000" a progressiva 1160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.53s

* Totale in Riporto = 14.38r

* Totale in Compenso = 11.85r

* Progressivo in Scavo = 8680.01s

* Progressivo in Riporto = 2182.65r

* Progressivo di Compenso = 6497.36s

Sezione : ' 2122 - 1160.000'

Progressiva : 1160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.24s

* Area in Riporto = 1.39r

* Area in Compenso = 1.15r

Volume fra le sezioni:

" 2122 - 1160.000" a progressiva 1160.00 mt.

" 2123 - 1170.000" a progressiva 1170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.58s

* Totale in Riporto = 18.28r

* Totale in Compenso = 15.70r

* Progressivo in Scavo = 8682.59s

* Progressivo in Riporto = 2200.93r

* Progressivo di Compenso = 6481.66s

Sezione : ' 2123 - 1170.000'

Progressiva : 1170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.25s

* Area in Riporto = 2.25r

* Area in Compenso = 2.00r

Volume fra le sezioni:

" 2123 - 1170.000" a progressiva 1170.00 mt.

" 2124 - 1180.000" a progressiva 1180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.80s

* Totale in Riporto = 22.90r

* Totale in Compenso = 20.10r

* Progressivo in Scavo = 8685.39s

* Progressivo in Riporto = 2223.83r

* Progressivo di Compenso = 6461.56s

Sezione : ' 2124 - 1180.000'

Progressiva : 1180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.31s

* Area in Riporto = 2.32r

* Area in Compenso = 2.01r

Volume fra le sezioni:

" 2124 - 1180.000" a progressiva 1180.00 mt.

" 2125 - 1190.000" a progressiva 1190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.08s

* Totale in Riporto = 21.68r

* Totale in Compenso = 18.60r

* Progressivo in Scavo = 8688.47s

* Progressivo in Riporto = 2245.51r

* Progressivo di Compenso = 6442.96s

Sezione : ' 2125 - 1190.000'

Progressiva : 1190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.30s

* Area in Riporto = 2.01r

* Area in Compenso = 1.71r

Volume fra le sezioni:

" 2125 - 1190.000" a progressiva 1190.00 mt.

" 2126 - 1200.000" a progressiva 1200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.53s

* Totale in Riporto = 8.79r

* Totale in Compenso = 3.26r

* Progressivo in Scavo = 8694.00s

* Progressivo in Riporto = 2254.30r

* Progressivo di Compenso = 6439.70s

Sezione : ' 2126 - 1200.000'

Progressiva : 1200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.46s

* Area in Riporto = 0.40r

* Area in Compenso = 1.06s

Volume fra le sezioni:

" 2126 - 1200.000" a progressiva 1200.00 mt.

" 2127 - 1210.000" a progressiva 1210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.40s

* Totale in Riporto = 7.25r

* Totale in Compenso = 14.15s

* Progressivo in Scavo = 8715.40s
* Progressivo in Riporto = 2261.55r
* Progressivo di Compenso = 6453.85s

Sezione : ' 2127 - 1210.000'

Progressiva : 1210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.89s
* Area in Riporto = 1.10r
* Area in Compenso = 1.79s

Volume fra le sezioni:

" 2127 - 1210.000" a progressiva 1210.00 mt.
" 2128 - 1220.000" a progressiva 1220.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.31s
* Totale in Riporto = 12.22r
* Totale in Compenso = 16.09s

* Progressivo in Scavo = 8743.71s
* Progressivo in Riporto = 2273.77r
* Progressivo di Compenso = 6469.94s

Sezione : ' 2128 - 1220.000'

Progressiva : 1220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.72s
* Area in Riporto = 1.33r
* Area in Compenso = 1.39s

Volume fra le sezioni:

" 2128 - 1220.000" a progressiva 1220.00 mt.
" 2129 - 1230.000" a progressiva 1230.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 25.15s
* Totale in Riporto = 11.55r
* Totale in Compenso = 13.60s

* Progressivo in Scavo = 8768.86s
* Progressivo in Riporto = 2285.32r
* Progressivo di Compenso = 6483.54s

Sezione : ' 2129 - 1230.000'

Progressiva : 1230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.29s
* Area in Riporto = 0.99r
* Area in Compenso = 1.30s

Volume fra le sezioni:

" 2129 - 1230.000" a progressiva 1230.00 mt.

" 2130 - 1240.000" a progressiva 1240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 15.48s

* Totale in Riporto = 7.28r

* Totale in Compenso = 8.20s

* Progressivo in Scavo = 8784.34s

* Progressivo in Riporto = 2292.60r

* Progressivo di Compenso = 6491.74s

Sezione : ' 2130 - 1240.000'

Progressiva : 1240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.76s

* Area in Riporto = 0.48r

* Area in Compenso = 0.28s

Volume fra le sezioni:

" 2130 - 1240.000" a progressiva 1240.00 mt.

" 2131 - 1250.000" a progressiva 1250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.98s

* Totale in Riporto = 3.38r

* Totale in Compenso = 4.60s

* Progressivo in Scavo = 8792.32s

* Progressivo in Riporto = 2295.98r

* Progressivo di Compenso = 6496.34s

Sezione : ' 2131 - 1250.000'

Progressiva : 1250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.87s

* Area in Riporto = 0.21r

* Area in Compenso = 0.66s

Volume fra le sezioni:

" 2131 - 1250.000" a progressiva 1250.00 mt.

" 2132 - 1260.000" a progressiva 1260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.05s

* Totale in Riporto = 2.05r

* Totale in Compenso = 7.00s

* Progressivo in Scavo = 8801.37s

* Progressivo in Riporto = 2298.03r

* Progressivo di Compenso = 6503.34s

Sezione : ' 2132 - 1260.000'

Progressiva : 1260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.95s
* Area in Riporto = 0.20r
* Area in Compenso = 0.75s

Volume fra le sezioni:

" 2132 - 1260.000" a progressiva 1260.00 mt.
" 2133 - 1270.000" a progressiva 1270.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.85s
* Totale in Riporto = 2.10r
* Totale in Compenso = 7.75s

* Progressivo in Scavo = 8811.22s
* Progressivo in Riporto = 2300.13r
* Progressivo di Compenso = 6511.09s

Sezione : ' 2133 - 1270.000'

Progressiva : 1270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.99s
* Area in Riporto = 0.23r
* Area in Compenso = 0.76s

Volume fra le sezioni:

" 2133 - 1270.000" a progressiva 1270.00 mt.

" 2134 - 1280.000" a progressiva 1280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.63s
* Totale in Riporto = 4.43r
* Totale in Compenso = 2.20s

* Progressivo in Scavo = 8817.85s
* Progressivo in Riporto = 2304.56r
* Progressivo di Compenso = 6513.29s

Sezione : ' 2134 - 1280.000'

Progressiva : 1280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 0.42s
* Area in Riporto = 0.77r
* Area in Compenso = 0.35r

Volume fra le sezioni:

" 2134 - 1280.000" a progressiva 1280.00 mt.

" 2135 - 1290.000" a progressiva 1290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.57s
* Totale in Riporto = 4.12r
* Totale in Compenso = 2.45s

* Progressivo in Scavo = 8824.42s

* Progressivo in Riporto = 2308.68r
* Progressivo di Compenso = 6515.74s

* Area in Scavo = 0.95s
* Area in Riporto = 0.15r
* Area in Compenso = 0.80s

Sezione : ' 2135 - 1290.000'

Progressiva : 1290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.00s
* Area in Riporto = 0.18r
* Area in Compenso = 0.82s

Volume fra le sezioni:

" 2136 - 1300.000" a progressiva 1300.00 mt.

" 2137 - 1310.000" a progressiva 1310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.44s
* Totale in Riporto = 1.19r
* Totale in Compenso = 11.25s

Volume fra le sezioni:

" 2135 - 1290.000" a progressiva 1290.00 mt.

" 2136 - 1300.000" a progressiva 1300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8846.76s
* Progressivo in Riporto = 2311.52r
* Progressivo di Compenso = 6535.24s

* Totale in Scavo = 9.90s
* Totale in Riporto = 1.65r
* Totale in Compenso = 8.25s

Sezione : ' 2137 - 1310.000'

Progressiva : 1310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8834.32s
* Progressivo in Riporto = 2310.33r
* Progressivo di Compenso = 6523.99s

* Area in Scavo = 1.53s
* Area in Riporto = 0.09r
* Area in Compenso = 1.44s

Sezione : ' 2136 - 1300.000'

Progressiva : 1300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 2137 - 1310.000" a progressiva 1310.00 mt.

" 2138 - 1320.000" a progressiva 1320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.88s

* Totale in Riporto = 1.13r

* Totale in Compenso = 13.75s

* Progressivo in Scavo = 8861.64s

* Progressivo in Riporto = 2312.65r

* Progressivo di Compenso = 6548.99s

Sezione : ' 2138 - 1320.000'

Progressiva : 1320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 1.43s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 1.29s

Volume fra le sezioni:

" 2138 - 1320.000" a progressiva 1320.00 mt.

" 2139 - 1330.000" a progressiva 1330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 23.45s

* Totale in Riporto = 1.40r

* Totale in Compenso = 22.05s

* Progressivo in Scavo = 8885.09s

* Progressivo in Riporto = 2314.05r

* Progressivo di Compenso = 6571.04s

Sezione : ' 2139 - 1330.000'

Progressiva : 1330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.25s

* Area in Riporto = 0.13r

* Area in Compenso = 3.12s

Volume fra le sezioni:

" 2139 - 1330.000" a progressiva 1330.00 mt.

" 2140 - 1340.000" a progressiva 1340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 34.35s

* Totale in Riporto = 2.65r

* Totale in Compenso = 31.70s

* Progressivo in Scavo = 8919.44s

* Progressivo in Riporto = 2316.70r

* Progressivo di Compenso = 6602.74s

Sezione : ' 2140 - 1340.000'

Progressiva : 1340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.66s

* Area in Riporto = 0.44r

* Area in Compenso = 3.22s

Volume fra le sezioni:

" 2140 - 1340.000" a progressiva 1340.00 mt.

" 2141 - 1350.000" a progressiva 1350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 51.95s

* Totale in Riporto = 1.60r

* Totale in Compenso = 50.35s

* Progressivo in Scavo = 8971.39s

* Progressivo in Riporto = 2318.30r

* Progressivo di Compenso = 6653.09s

Sezione : ' 2141 - 1350.000'

Progressiva : 1350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 6.86s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 6.84s

Volume fra le sezioni:

" 2141 - 1350.000" a progressiva 1350.00 mt.

" 2142 - 1360.000" a progressiva 1360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 58.63s

* Totale in Riporto = 0.53r

* Totale in Compenso = 58.10s

* Progressivo in Scavo = 9030.02s

* Progressivo in Riporto = 2318.83r

* Progressivo di Compenso = 6711.19s

Sezione : ' 2142 - 1360.000'

Progressiva : 1360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 4.82s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 4.73s

Volume fra le sezioni:

" 2142 - 1360.000" a progressiva 1360.00 mt.

" 2143 - 1370.000" a progressiva 1370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 37.80s

* Totale in Riporto = 0.85r

* Totale in Compenso = 36.95s

* Progressivo in Scavo = 9067.82s

* Progressivo in Riporto = 2319.68r

* Progressivo di Compenso = 6748.14s

* Area in Compenso = 2.88s

Sezione : ' 2143 - 1370.000'

Progressiva : 1370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.73s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 2.65s

Volume fra le sezioni:

" 2143 - 1370.000" a progressiva 1370.00 mt.

" 2144 - 1380.000" a progressiva 1380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.00s

* Totale in Riporto = 0.25r

* Totale in Compenso = 27.75s

* Progressivo in Scavo = 9095.82s

* Progressivo in Riporto = 2319.93r

* Progressivo di Compenso = 6775.89s

Sezione : ' 2144 - 1380.000'

Progressiva : 1380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 2.88s

* Area in Riporto = 0.00

Volume fra le sezioni:

" 2144 - 1380.000" a progressiva 1380.00 mt.

" 2145 - 1380.956" a progressiva 1380.96 mt.

Distanza fra le sezioni 0.96 mt.

* Totale in Scavo = 2.87s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 2.87s

* Progressivo in Scavo = 9098.69s

* Progressivo in Riporto = 2319.93r

* Progressivo di Compenso = 6778.76s

Sezione : ' 2145 - 1380.956'

Progressiva : 1380.96 mt.

Aree elementari di 'WTG02_ASSE'

* Area in Scavo = 3.07s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.07s

Totali del volume 'WTG02_ASSE'

* Totali in Scavo = 9098.69s

* Totali in Riporto = 2319.93r

* Totali in Compenso = 6778.76s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG03_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 468.92

* Area in Scavo = 8.48s

Sezione : ' 3009 - 0.000'

* Area in Riporto = 0.00

Progressiva : 0.00 mt.

* Area in Compenso = 8.48s

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.53s

Volume fra le sezioni:

* Area in Riporto = 0.26r

" 3010 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

* Area in Compenso = 1.27s

" 3011 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

Volume fra le sezioni:

* Totale in Scavo = 118.30s

" 3009 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

* Totale in Riporto = 0.00

" 3010 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

* Totale in Compenso = 118.30s

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.22s

* Progressivo in Scavo = 167.52s

* Totale in Riporto = 0.32r

* Progressivo in Riporto = 0.32r

* Totale in Compenso = 48.90s

* Progressivo di Compenso = 167.20s

* Progressivo in Scavo = 49.22s

Sezione : ' 3011 - 20.000'

* Progressivo in Riporto = 0.32r

Progressiva : 20.00 mt.

* Progressivo di Compenso = 48.90s

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

Sezione : ' 3010 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

* Area in Scavo = 15.18s

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.18s

Volume fra le sezioni:

" 3011 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 3011 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 3011 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 3012 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 222.60s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 222.60s

* Progressivo in Scavo = 390.12s

* Progressivo in Riporto = 0.32r

* Progressivo di Compenso = 389.80s

Sezione : ' 3012 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 23.53s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 23.53s

Volume fra le sezioni:

" 3012 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 3013 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 208.40s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 208.40s

* Progressivo in Scavo = 598.52s

* Progressivo in Riporto = 0.32r

* Progressivo di Compenso = 598.20s

Sezione : ' 3013 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 18.09s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 18.09s

Volume fra le sezioni:

" 3013 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 3014 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 126.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 126.50s

* Progressivo in Scavo = 725.02s
* Progressivo in Riporto = 0.32r
* Progressivo di Compenso = 724.70s

Sezione : ' 3014 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 7.19s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.19s

Volume fra le sezioni:

" 3014 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.
" 3015 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.02s
* Totale in Riporto = 1.76r
* Totale in Compenso = 39.26s

* Progressivo in Scavo = 766.04s
* Progressivo in Riporto = 2.08r
* Progressivo di Compenso = 763.96s

Sezione : ' 3015 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.28s
* Area in Riporto = 0.61r
* Area in Compenso = 0.67s

Volume fra le sezioni:

" 3015 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.
" 3016 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.82s
* Totale in Riporto = 21.72r
* Totale in Compenso = 17.90r

* Progressivo in Scavo = 769.86s
* Progressivo in Riporto = 23.80r
* Progressivo di Compenso = 746.06s

Sezione : ' 3016 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.24s
* Area in Riporto = 4.47r
* Area in Compenso = 4.23r

Volume fra le sezioni:

" 3016 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 3017 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.39s

* Totale in Riporto = 54.19r

* Totale in Compenso = 51.80r

* Progressivo in Scavo = 772.25s

* Progressivo in Riporto = 77.99r

* Progressivo di Compenso = 694.26s

Sezione : ' 3017 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s

* Area in Riporto = 6.42r

* Area in Compenso = 6.15r

Volume fra le sezioni:

" 3017 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 3018 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.12s

* Totale in Riporto = 71.17r

* Totale in Compenso = 69.05r

* Progressivo in Scavo = 774.37s

* Progressivo in Riporto = 149.16r

* Progressivo di Compenso = 625.21s

Sezione : ' 3018 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.20s

* Area in Riporto = 7.85r

* Area in Compenso = 7.65r

Volume fra le sezioni:

" 3018 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 3019 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 1.56s

* Totale in Riporto = 53.02r

* Totale in Compenso = 51.46r

* Progressivo in Scavo = 775.93s

* Progressivo in Riporto = 202.18r

* Progressivo di Compenso = 573.75s

Sezione : ' 3019 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.40s
* Area in Riporto = 2.99r
* Area in Compenso = 2.59r

Volume fra le sezioni:

" 3019 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.
" 3020 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 19.55s
* Totale in Riporto = 10.90r
* Totale in Compenso = 8.65s

* Progressivo in Scavo = 795.48s
* Progressivo in Riporto = 213.08r
* Progressivo di Compenso = 582.40s

Sezione : ' 3020 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 4.49s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 4.32s

Volume fra le sezioni:

" 3020 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 3021 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 85.58s
* Totale in Riporto = 0.19r
* Totale in Compenso = 85.39s

* Progressivo in Scavo = 881.06s
* Progressivo in Riporto = 213.27r
* Progressivo di Compenso = 667.79s

Sezione : ' 3021 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 12.71s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 12.71s

Volume fra le sezioni:

" 3021 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.
" 3022 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 99.65s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 99.65s

* Progressivo in Scavo = 980.71s

* Progressivo in Riporto = 213.27r
* Progressivo di Compenso = 767.44s

* Area in Scavo = 3.50s
* Area in Riporto = 0.17r
* Area in Compenso = 3.33s

Sezione : ' 3022 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 7.20s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.20s

Volume fra le sezioni:

" 3023 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 3024 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.71s
* Totale in Riporto = 2.26r
* Totale in Compenso = 28.45s

Volume fra le sezioni:

" 3022 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 3023 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 1064.91s
* Progressivo in Riporto = 215.97r
* Progressivo di Compenso = 848.94s

* Totale in Scavo = 53.49s
* Totale in Riporto = 0.44r
* Totale in Compenso = 53.05s

Sezione : ' 3024 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 1034.20s
* Progressivo in Riporto = 213.71r
* Progressivo di Compenso = 820.49s

* Area in Scavo = 2.62s
* Area in Riporto = 0.30r
* Area in Compenso = 2.32s

Sezione : ' 3023 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 3024 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 3025 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 26.25s

* Totale in Riporto = 3.10r

* Totale in Compenso = 23.15s

* Progressivo in Scavo = 1091.16s

* Progressivo in Riporto = 219.07r

* Progressivo di Compenso = 872.09s

Sezione : ' 3025 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 2.58s

* Area in Riporto = 0.29r

* Area in Compenso = 2.29s

Volume fra le sezioni:

" 3025 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 3026 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 34.46s

* Totale in Riporto = 1.86r

* Totale in Compenso = 32.60s

* Progressivo in Scavo = 1125.62s

* Progressivo in Riporto = 220.93r

* Progressivo di Compenso = 904.69s

Sezione : ' 3026 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 4.34s

* Area in Riporto = 0.11r

* Area in Compenso = 4.23s

Volume fra le sezioni:

" 3026 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 3027 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 55.54s

* Totale in Riporto = 0.54r

* Totale in Compenso = 55.00s

* Progressivo in Scavo = 1181.16s

* Progressivo in Riporto = 221.47r

* Progressivo di Compenso = 959.69s

Sezione : ' 3027 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 6.68s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 6.66s

Volume fra le sezioni:

" 3027 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

" 3028 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 57.48s

* Totale in Riporto = 0.58r

* Totale in Compenso = 56.90s

* Progressivo in Scavo = 1238.64s

* Progressivo in Riporto = 222.05r

* Progressivo di Compenso = 1016.59s

Sezione : ' 3028 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 4.79s

* Area in Riporto = 0.11r

* Area in Compenso = 4.68s

Volume fra le sezioni:

" 3028 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 3029 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.42s

* Totale in Riporto = 2.42r

* Totale in Compenso = 39.00s

* Progressivo in Scavo = 1280.06s

* Progressivo in Riporto = 224.47r

* Progressivo di Compenso = 1055.59s

Sezione : ' 3029 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 3.55s

* Area in Riporto = 0.48r

* Area in Compenso = 3.07s

Volume fra le sezioni:

" 3029 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

" 3030 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.04s

* Totale in Riporto = 30.40r

* Totale in Compenso = 9.36r

* Progressivo in Scavo = 1301.10s

* Progressivo in Riporto = 254.87r

* Progressivo di Compenso = 1046.23s

* Area in Compenso = 7.89r

Sezione : ' 3030 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.26s

* Area in Riporto = 6.21r

* Area in Compenso = 4.95r

Volume fra le sezioni:

" 3030 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 3031 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.71s

* Totale in Riporto = 70.01r

* Totale in Compenso = 64.30r

* Progressivo in Scavo = 1306.81s

* Progressivo in Riporto = 324.88r

* Progressivo di Compenso = 981.93s

Sezione : ' 3031 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.44s

* Area in Riporto = 8.33r

Volume fra le sezioni:

" 3031 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 3032 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.77s

* Totale in Riporto = 27.48r

* Totale in Compenso = 14.71r

* Progressivo in Scavo = 1319.58s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 967.22s

Sezione : ' 3032 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 4.89s

* Area in Riporto = 0.00r

* Area in Compenso = 4.89s

Volume fra le sezioni:

" 3032 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 3033 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 160.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 160.75s

* Progressivo in Scavo = 1480.33s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1127.97s

Sezione : ' 3033 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 27.12s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 27.12s

Volume fra le sezioni:

" 3033 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 3034 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 256.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 256.50s

* Progressivo in Scavo = 1736.83s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1384.47s

Sezione : ' 3034 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 24.15s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 24.15s

Volume fra le sezioni:

" 3034 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 3035 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 195.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 195.85s

* Progressivo in Scavo = 1932.68s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1580.32s

Sezione : ' 3035 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 14.95s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 14.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 69.90s

Volume fra le sezioni:

" 3035 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 3036 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 115.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 115.25s

* Progressivo in Scavo = 2047.93s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1695.57s

* Progressivo in Scavo = 2117.83s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1765.47s

Sezione : ' 3037 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 5.87s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.87s

Sezione : ' 3036 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 8.06s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.06s

Volume fra le sezioni:

" 3037 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 3038 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 47.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 47.20s

Volume fra le sezioni:

" 3036 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 3037 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2165.03s

* Progressivo in Riporto = 352.36r

* Progressivo di Compenso = 1812.67s

* Totale in Scavo = 69.90s

Sezione : ' 3038 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 3.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.54s

Volume fra le sezioni:

" 3038 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 3039 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.75s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 30.65s

* Progressivo in Scavo = 2195.78s

* Progressivo in Riporto = 352.46r

* Progressivo di Compenso = 1843.32s

Sezione : ' 3039 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 2.56s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.53s

Volume fra le sezioni:

" 3039 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 3040 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.12s

* Totale in Riporto = 0.72r

* Totale in Compenso = 19.40s

* Progressivo in Scavo = 2215.90s

* Progressivo in Riporto = 353.18r

* Progressivo di Compenso = 1862.72s

Sezione : ' 3040 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.41s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 1.27s

Volume fra le sezioni:

" 3040 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 3041 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.22s

* Totale in Riporto = 1.52r

* Totale in Compenso = 10.70s

* Progressivo in Scavo = 2228.12s

* Progressivo in Riporto = 354.70r

* Progressivo di Compenso = 1873.42s

Sezione : ' 3041 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.93s

* Area in Riporto = 0.18r

* Area in Compenso = 0.75s

Volume fra le sezioni:

" 3041 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 3042 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 8.26s

* Totale in Riporto = 2.21r

* Totale in Compenso = 6.05s

* Progressivo in Scavo = 2236.38s

* Progressivo in Riporto = 356.91r

* Progressivo di Compenso = 1879.47s

Sezione : ' 3042 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.71s

* Area in Riporto = 0.29r

* Area in Compenso = 0.42s

Volume fra le sezioni:

" 3042 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 3043 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 13.60s

* Totale in Riporto = 1.31r

* Totale in Compenso = 12.29s

* Progressivo in Scavo = 2249.98s

* Progressivo in Riporto = 358.22r

* Progressivo di Compenso = 1891.76s

Sezione : ' 3043 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 2.03s

* Area in Riporto = 0.07r

* Area in Compenso = 1.96s

Volume fra le sezioni:

" 3043 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 3044 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 18.60s

* Totale in Riporto = 0.75r

* Totale in Compenso = 17.85s

* Progressivo in Scavo = 2268.58s

* Progressivo in Riporto = 358.97r

* Progressivo di Compenso = 1909.61s

Sezione : ' 3044 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.66s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 1.58s

Volume fra le sezioni:

" 3044 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 3045 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 8.37s

* Totale in Riporto = 2.17r

* Totale in Compenso = 6.20s

* Progressivo in Scavo = 2276.95s

* Progressivo in Riporto = 361.14r

* Progressivo di Compenso = 1915.81s

Sezione : ' 3045 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.34s

* Area in Riporto = 0.71r

* Area in Compenso = 0.37r

Volume fra le sezioni:

" 3045 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 3046 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.66s

* Totale in Riporto = 13.71r

* Totale in Compenso = 11.05r

* Progressivo in Scavo = 2279.61s

* Progressivo in Riporto = 374.85r

* Progressivo di Compenso = 1904.76s

Sezione : ' 3046 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.26s

* Area in Riporto = 2.10r

* Area in Compenso = 1.84r

Volume fra le sezioni:

" 3046 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 3047 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.65s

* Totale in Riporto = 20.50r

* Totale in Compenso = 17.85r

* Progressivo in Scavo = 2282.26s

* Progressivo in Riporto = 395.35r

* Progressivo di Compenso = 1886.91s

Sezione : ' 3047 - 380.000'

Progressiva : 380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.26s

* Area in Riporto = 1.99r

* Area in Compenso = 1.73r

Volume fra le sezioni:

" 3047 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 3048 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.69s

* Totale in Riporto = 15.89r

* Totale in Compenso = 13.20r

* Progressivo in Scavo = 2284.95s

* Progressivo in Riporto = 411.24r

* Progressivo di Compenso = 1873.71s

Sezione : ' 3048 - 390.000'

Progressiva : 390.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 0.31s

* Area in Riporto = 1.22r

* Area in Compenso = 0.91r

Volume fra le sezioni:

" 3048 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 3049 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.58s

* Totale in Riporto = 4.98r

* Totale in Compenso = 0.60s

* Progressivo in Scavo = 2290.53s

* Progressivo in Riporto = 416.22r

* Progressivo di Compenso = 1874.31s

* Area in Scavo = 2.63s

* Area in Riporto = 0.06r

* Area in Compenso = 2.57s

Sezione : ' 3049 - 400.000'

Progressiva : 400.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.18s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 1.04s

Volume fra le sezioni:

" 3050 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

" 3051 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 33.13s

* Totale in Riporto = 0.38r

* Totale in Compenso = 32.75s

Volume fra le sezioni:

" 3049 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

" 3050 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2342.63s

* Progressivo in Riporto = 417.57r

* Progressivo di Compenso = 1925.06s

* Totale in Scavo = 18.97s

* Totale in Riporto = 0.97r

* Totale in Compenso = 18.00s

Sezione : ' 3051 - 420.000'

Progressiva : 420.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2309.50s

* Progressivo in Riporto = 417.19r

* Progressivo di Compenso = 1892.31s

* Area in Scavo = 3.96s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 3.94s

Sezione : ' 3050 - 410.000'

Progressiva : 410.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 3051 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

" 3052 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 35.84s

* Totale in Riporto = 0.44r

* Totale in Compenso = 35.40s

* Progressivo in Scavo = 2378.47s

* Progressivo in Riporto = 418.01r

* Progressivo di Compenso = 1960.46s

Sezione : ' 3052 - 430.000'

Progressiva : 430.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 3.19s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 3.11s

Volume fra le sezioni:

" 3052 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

" 3053 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 25.73s

* Totale in Riporto = 1.08r

* Totale in Compenso = 24.65s

* Progressivo in Scavo = 2404.20s

* Progressivo in Riporto = 419.09r

* Progressivo di Compenso = 1985.11s

Sezione : ' 3053 - 440.000'

Progressiva : 440.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_ASSE'

* Area in Scavo = 1.94s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 1.80s

Volume fra le sezioni:

" 3053 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

" 3054 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 3054 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

" 3055 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 3055 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

" 3056 - 468.916" a progressiva 468.92 mt.

Distanza fra le sezioni 8.92 mt.

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

* Totali in Riporto = 419.09r

* Totali in Compenso = 1985.11s

Totali del volume 'WTG03_ASSE'

* Totali in Scavo = 2404.20s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG03_PIAZZOLA PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 61.05

Sezione : ' 3001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 84.09s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 84.09s

Volume fra le sezioni:

" 3001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 3002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 671.02s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 671.00s

* Progressivo in Scavo = 671.02s

* Progressivo in Riporto = 0.02r

* Progressivo di Compenso = 671.00s

Sezione : ' 3002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 50.06s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 50.02s

Volume fra le sezioni:

" 3002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 3003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 317.89s

* Totale in Riporto = 0.53r

* Totale in Compenso = 317.36s

* Progressivo in Scavo = 988.91s

* Progressivo in Riporto = 0.55r

* Progressivo di Compenso = 988.36s

Sezione : ' 3003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 40.72s

* Area in Riporto = 0.12r

* Area in Compenso = 40.60s

Volume fra le sezioni:

" 3003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 3004 - 18.000" a progressiva 18.00 mt.

Distanza fra le sezioni 1.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.09s

* Totale in Riporto = 5.45r

* Totale in Compenso = 23.64s

* Progressivo in Scavo = 1018.00s

* Progressivo in Riporto = 6.00r

* Progressivo di Compenso = 1012.00s

Sezione : ' 3004 - 18.000'

Progressiva : 18.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 19.60s

* Area in Riporto = 12.97r

* Area in Compenso = 6.63s

Volume fra le sezioni:

" 3004 - 18.000" a progressiva 18.00 mt.

" 3005 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 2.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.66s

* Totale in Riporto = 26.68r

* Totale in Compenso = 11.98s

* Progressivo in Scavo = 1056.66s

* Progressivo in Riporto = 32.68r

* Progressivo di Compenso = 1023.98s

Sezione : ' 3005 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 19.03s

* Area in Riporto = 13.66r

* Area in Compenso = 5.37s

Volume fra le sezioni:

" 3005 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 3006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 210.02s

* Totale in Riporto = 150.37r

* Totale in Compenso = 59.65s

* Progressivo in Scavo = 1266.68s

* Progressivo in Riporto = 183.05r

* Progressivo di Compenso = 1083.63s

* Area in Riporto = 18.57r

* Area in Compenso = 11.38s

Sezione : ' 3006 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 22.98s

* Area in Riporto = 16.42r

* Area in Compenso = 6.56s

Volume fra le sezioni:

" 3007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 3008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 311.28s

* Totale in Riporto = 228.63r

* Totale in Compenso = 82.65s

Volume fra le sezioni:

" 3006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 3007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 1842.15s

* Progressivo in Riporto = 585.82r

* Progressivo di Compenso = 1256.33s

* Totale in Scavo = 264.19s

* Totale in Riporto = 174.14r

* Totale in Compenso = 90.05s

Sezione : ' 3008 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Progressivo in Scavo = 1530.87s

* Progressivo in Riporto = 357.19r

* Progressivo di Compenso = 1173.68s

* Area in Scavo = 32.29s

* Area in Riporto = 27.18r

* Area in Compenso = 5.11s

Sezione : ' 3007 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 29.95s

Volume fra le sezioni:

" 3008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 3009 - 52.000" a progressiva 52.00 mt.

Distanza fra le sezioni 2.00 mt.

* Totale in Scavo = 63.94s

* Totale in Riporto = 58.00r

* Totale in Compenso = 5.94s

* Progressivo in Scavo = 1906.09s

* Progressivo in Riporto = 643.82r

* Progressivo di Compenso = 1262.27s

Sezione : ' 3009 - 52.000'

Progressiva : 52.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 31.63s

* Area in Riporto = 30.83r

* Area in Compenso = 0.80s

Volume fra le sezioni:

" 3009 - 52.000" a progressiva 52.00 mt.

" 3010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 8.00 mt.

* Totale in Scavo = 236.11s

* Totale in Riporto = 147.23r

* Totale in Compenso = 88.88s

* Progressivo in Scavo = 2142.20s

* Progressivo in Riporto = 791.05r

* Progressivo di Compenso = 1351.15s

Sezione : ' 3010 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 27.51s

* Area in Riporto = 6.14r

* Area in Compenso = 21.37s

Volume fra le sezioni:

" 3010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 3011 - 61.048" a progressiva 61.05 mt.

Distanza fra le sezioni 1.05 mt.

* Totale in Scavo = 28.60s

* Totale in Riporto = 5.45r

* Totale in Compenso = 23.15s

* Progressivo in Scavo = 2170.80s

* Progressivo in Riporto = 796.50r

* Progressivo di Compenso = 1374.30s

Sezione : ' 3011 - 61.048'

Progressiva : 61.05 mt.

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

* Area in Scavo = 26.98s

* Area in Riporto = 4.24r

* Area in Compenso = 22.74s

Sezione : ' 3012 - 61.048'

Progressiva : 61.05 mt.

Volume fra le sezioni:

Aree elementari di 'WTG03_PIAZZOLA'

" 3011 - 61.048" a progressiva 61.05 mt.

" 3012 - 61.048" a progressiva 61.05 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

* Area in Scavo = 26.98s

* Area in Riporto = 4.24r

* Area in Compenso = 22.74s

* Totale in Scavo = 0.00

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 0.00

Totali del volume 'WTG03_PIAZZOLA'

* Totali in Scavo = 2170.80s

* Totali in Riporto = 796.50r

* Totali in Compenso = 1374.30s

* Progressivo in Scavo = 2170.80s

* Progressivo in Riporto = 796.50r

* Progressivo di Compenso = 1374.30s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG04_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 105.66

Sezione : ' 4001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 74.45s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 74.45s

Volume fra le sezioni:

" 4001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 4002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 771.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 771.45s

* Progressivo in Scavo = 771.45s

* Progressivo in Riporto = 0.00

* Progressivo di Compenso = 771.45s

Sezione : ' 4002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 79.84s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 79.84s

Volume fra le sezioni:

" 4002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 4003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 544.97s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 544.97s

* Progressivo in Scavo = 1316.42s

* Progressivo in Riporto = 0.00

* Progressivo di Compenso = 1316.42s

Sezione : ' 4003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 75.84s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 75.84s

Volume fra le sezioni:

" 4003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 4004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 135.93s

* Totale in Riporto = 27.73r

* Totale in Compenso = 108.20s

* Progressivo in Scavo = 1452.35s

* Progressivo in Riporto = 27.73r

* Progressivo di Compenso = 1424.62s

Sezione : ' 4004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 20.42s

* Area in Riporto = 24.14r

* Area in Compenso = 3.72r

Volume fra le sezioni:

" 4004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 4005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 126.72s

* Totale in Riporto = 360.28r

* Totale in Compenso = 233.56r

* Progressivo in Scavo = 1579.07s

* Progressivo in Riporto = 388.01r

* Progressivo di Compenso = 1191.06s

Sezione : ' 4005 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 6.74s

* Area in Riporto = 49.70r

* Area in Compenso = 42.96r

Volume fra le sezioni:

" 4005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 4006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 70.39s

* Totale in Riporto = 468.89r

* Totale in Compenso = 398.50r

* Progressivo in Scavo = 1649.46s

* Progressivo in Riporto = 856.90r

* Progressivo di Compenso = 792.56s

* Area in Riporto = 33.63r

* Area in Compenso = 1.31r

Sezione : ' 4006 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 7.58s

* Area in Riporto = 44.34r

* Area in Compenso = 36.76r

Volume fra le sezioni:

" 4007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 4008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 212.85s

* Totale in Riporto = 154.30r

* Totale in Compenso = 58.55s

Volume fra le sezioni:

" 4006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 4007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2056.54s

* Progressivo in Riporto = 1395.52r

* Progressivo di Compenso = 661.02s

* Totale in Scavo = 194.23s

* Totale in Riporto = 384.32r

* Totale in Compenso = 190.09r

Sezione : ' 4008 - 55.000'

Progressiva : 55.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 1843.69s

* Progressivo in Riporto = 1241.22r

* Progressivo di Compenso = 602.47s

* Area in Scavo = 52.91s

* Area in Riporto = 28.20r

* Area in Compenso = 24.71s

Sezione : ' 4007 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 32.32s

Volume fra le sezioni:

" 4008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

" 4009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 221.45s
* Totale in Riporto = 72.62r
* Totale in Compenso = 148.83s

* Progressivo in Scavo = 2277.99s
* Progressivo in Riporto = 1468.14r
* Progressivo di Compenso = 809.85s

Sezione : ' 4009 - 60.000'
Progressiva : 60.00 mt.
Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 35.95s
* Area in Riporto = 1.17r
* Area in Compenso = 34.78s

Volume fra le sezioni:
" 4009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.
" 4010 - 65.000" a progressiva 65.00 mt.
Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 134.25s
* Totale in Riporto = 2.98r
* Totale in Compenso = 131.27s

* Progressivo in Scavo = 2412.24s
* Progressivo in Riporto = 1471.12r
* Progressivo di Compenso = 941.12s

Sezione : ' 4010 - 65.000'
Progressiva : 65.00 mt.
Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 17.64s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 17.64s

Volume fra le sezioni:
" 4010 - 65.000" a progressiva 65.00 mt.
" 4011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.
Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 85.85s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 85.85s

* Progressivo in Scavo = 2498.09s
* Progressivo in Riporto = 1471.12r
* Progressivo di Compenso = 1026.97s

Sezione : ' 4011 - 70.000'
Progressiva : 70.00 mt.
Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 16.67s
* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.67s

* Totale in Scavo = 70.32s

* Totale in Riporto = 1.62r

* Totale in Compenso = 68.70s

Volume fra le sezioni:

" 4011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 4012 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2697.37s

* Progressivo in Riporto = 1472.80r

* Progressivo di Compenso = 1224.57s

* Totale in Scavo = 128.96s

* Totale in Riporto = 0.06r

* Totale in Compenso = 128.90s

Sezione : ' 4013 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2627.05s

* Progressivo in Riporto = 1471.18r

* Progressivo di Compenso = 1155.87s

* Area in Scavo = 4.98s

* Area in Riporto = 0.34r

* Area in Compenso = 4.64s

Sezione : ' 4012 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 9.10s

* Area in Riporto = 0.06r

* Area in Compenso = 9.04s

Volume fra le sezioni:

" 4013 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 4014 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 44.24s

* Totale in Riporto = 1.54r

* Totale in Compenso = 42.70s

Volume fra le sezioni:

" 4012 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 4013 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2741.61s

* Progressivo in Riporto = 1474.34r

* Progressivo di Compenso = 1267.27s

Sezione : ' 4014 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 3.92s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 3.88s

Volume fra le sezioni:

" 4014 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 4015 - 105.664" a progressiva 105.66 mt.

Distanza fra le sezioni 5.66 mt.

* Totale in Scavo = 21.88s

* Totale in Riporto = 0.36r

* Totale in Compenso = 21.52s

* Progressivo in Scavo = 2763.49s

* Progressivo in Riporto = 1474.70r

* Progressivo di Compenso = 1288.79s

Sezione : ' 4015 - 105.664'

Progressiva : 105.66 mt.

Aree elementari di 'WTG04_ASSE'

* Area in Scavo = 3.78s

* Area in Riporto = 0.10r

* Area in Compenso = 3.68s

Totali del volume 'WTG04_ASSE'

* Totali in Scavo = 2763.49s

* Totali in Riporto = 1474.70r

* Totali in Compenso = 1288.79s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG05_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 1297.68

Sezione : ' 5001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 9.01s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 8.87s

Volume fra le sezioni:

" 5001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 5002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 288.27s

* Totale in Riporto = 0.17r

* Totale in Compenso = 288.10s

* Progressivo in Scavo = 288.27s

* Progressivo in Riporto = 0.17r

* Progressivo di Compenso = 288.10s

Sezione : ' 5002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 48.71s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 48.71s

Volume fra le sezioni:

" 5002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 5003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 429.57s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 429.57s

* Progressivo in Scavo = 717.84s

* Progressivo in Riporto = 0.17r

* Progressivo di Compenso = 717.67s

Sezione : ' 5003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 73.93s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 73.93s

Volume fra le sezioni:

" 5003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 5004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 129.70s

* Totale in Riporto = 30.74r

* Totale in Compenso = 98.96s

* Progressivo in Scavo = 847.54s

* Progressivo in Riporto = 30.91r

* Progressivo di Compenso = 816.63s

Sezione : ' 5004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 17.15s

* Area in Riporto = 25.12r

* Area in Compenso = 7.97r

Volume fra le sezioni:

" 5004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 5005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 283.73s

* Totale in Riporto = 276.53r

* Totale in Compenso = 7.20s

* Progressivo in Scavo = 1131.27s

* Progressivo in Riporto = 307.44r

* Progressivo di Compenso = 823.83s

Sezione : ' 5005 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 39.58s

* Area in Riporto = 30.16r

* Area in Compenso = 9.42s

Volume fra le sezioni:

" 5005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 5006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 419.63s

* Totale in Riporto = 286.47r

* Totale in Compenso = 133.16s

* Progressivo in Scavo = 1550.90s

* Progressivo in Riporto = 593.91r

* Progressivo di Compenso = 956.99s

* Area in Riporto = 20.29r

* Area in Compenso = 1.79s

Sezione : ' 5006 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 44.38s

* Area in Riporto = 27.21r

* Area in Compenso = 17.17s

Volume fra le sezioni:

" 5007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 5008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 99.71s

* Totale in Riporto = 76.05r

* Totale in Compenso = 23.66s

Volume fra le sezioni:

" 5006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 5007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 1980.36s

* Progressivo in Riporto = 904.80r

* Progressivo di Compenso = 1075.56s

* Totale in Scavo = 329.75s

* Totale in Riporto = 234.84r

* Totale in Compenso = 94.91s

Sezione : ' 5008 - 55.000'

Progressiva : 55.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 1880.65s

* Progressivo in Riporto = 828.75r

* Progressivo di Compenso = 1051.90s

* Area in Scavo = 18.29s

* Area in Riporto = 10.64r

* Area in Compenso = 7.65s

Sezione : ' 5007 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 22.08s

Volume fra le sezioni:

" 5008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

" 5009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 63.71s

* Totale in Riporto = 26.56r

* Totale in Compenso = 37.15s

* Progressivo in Scavo = 2044.07s

* Progressivo in Riporto = 931.36r

* Progressivo di Compenso = 1112.71s

Sezione : ' 5009 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.12s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.12s

Volume fra le sezioni:

" 5009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 5010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 87.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 87.15s

* Progressivo in Scavo = 2131.22s

* Progressivo in Riporto = 931.36r

* Progressivo di Compenso = 1199.86s

Sezione : ' 5010 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.28s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.28s

Volume fra le sezioni:

" 5010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 5011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 87.01s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 87.00s

* Progressivo in Scavo = 2218.23s

* Progressivo in Riporto = 931.37r

* Progressivo di Compenso = 1286.86s

Sezione : ' 5011 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.11s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 7.10s

* Totale in Scavo = 92.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 92.95s

Volume fra le sezioni:

" 5011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 5012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2381.03s

* Progressivo in Riporto = 931.42r

* Progressivo di Compenso = 1449.61s

* Totale in Scavo = 69.85s

* Totale in Riporto = 0.05r

* Totale in Compenso = 69.80s

Sezione : ' 5013 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2288.08s

* Progressivo in Riporto = 931.42r

* Progressivo di Compenso = 1356.66s

* Area in Scavo = 11.73s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.73s

Sezione : ' 5012 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.83s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.83s

Volume fra le sezioni:

" 5013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 5014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 163.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 163.95s

Volume fra le sezioni:

" 5012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 5013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2544.98s

* Progressivo in Riporto = 931.42r

* Progressivo di Compenso = 1613.56s

Sezione : ' 5014 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 21.03s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 21.03s

Volume fra le sezioni:

" 5014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 5015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 296.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 296.95s

* Progressivo in Scavo = 2841.93s

* Progressivo in Riporto = 931.42r

* Progressivo di Compenso = 1910.51s

Sezione : ' 5015 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 38.36s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 38.36s

Volume fra le sezioni:

" 5015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

" 5016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 392.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 392.30s

* Progressivo in Scavo = 3234.23s

* Progressivo in Riporto = 931.42r

* Progressivo di Compenso = 2302.81s

Sezione : ' 5016 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 40.03s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 40.03s

Volume fra le sezioni:

" 5016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 5017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 282.20s

* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 282.20s

* Progressivo in Scavo = 3516.43s
* Progressivo in Riporto = 931.42r
* Progressivo di Compenso = 2585.01s

Sezione : ' 5017 - 140.000'
Progressiva : 140.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 16.41s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 16.41s

Volume fra le sezioni:

" 5017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.
" 5018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 132.80s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 132.80s

* Progressivo in Scavo = 3649.23s
* Progressivo in Riporto = 931.42r
* Progressivo di Compenso = 2717.81s

Sezione : ' 5018 - 150.000'
Progressiva : 150.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.14s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 10.14s

Volume fra le sezioni:

" 5018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.
" 5019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 61.11s
* Totale in Riporto = 0.01r
* Totale in Compenso = 61.10s

* Progressivo in Scavo = 3710.34s
* Progressivo in Riporto = 931.43r
* Progressivo di Compenso = 2778.91s

Sezione : ' 5019 - 160.000'
Progressiva : 160.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.05s
* Area in Riporto = 0.02r
* Area in Compenso = 2.03s

Volume fra le sezioni:

" 5019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 5020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.54s

* Totale in Riporto = 5.19r

* Totale in Compenso = 4.35s

* Progressivo in Scavo = 3719.88s

* Progressivo in Riporto = 936.62r

* Progressivo di Compenso = 2783.26s

Sezione : ' 5020 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.48s

* Area in Riporto = 1.64r

* Area in Compenso = 1.16r

Volume fra le sezioni:

" 5020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 5021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.63s

* Totale in Riporto = 17.23r

* Totale in Compenso = 12.60r

* Progressivo in Scavo = 3724.51s

* Progressivo in Riporto = 953.85r

* Progressivo di Compenso = 2770.66s

Sezione : ' 5021 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.42s

* Area in Riporto = 1.80r

* Area in Compenso = 1.38r

Volume fra le sezioni:

" 5021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

" 5022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.18s

* Totale in Riporto = 19.73r

* Totale in Compenso = 15.55r

* Progressivo in Scavo = 3728.69s

* Progressivo in Riporto = 973.58r

* Progressivo di Compenso = 2755.11s

Sezione : ' 5022 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.39s

* Area in Riporto = 2.11r

* Area in Compenso = 1.72r

Volume fra le sezioni:

" 5022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 5023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.74s

* Totale in Riporto = 11.04r

* Totale in Compenso = 1.30r

* Progressivo in Scavo = 3738.43s

* Progressivo in Riporto = 984.62r

* Progressivo di Compenso = 2753.81s

Sezione : ' 5023 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.91s

* Area in Riporto = 0.49r

* Area in Compenso = 1.42s

Volume fra le sezioni:

" 5023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

" 5024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 64.20s

* Totale in Riporto = 0.85r

* Totale in Compenso = 63.35s

* Progressivo in Scavo = 3802.63s

* Progressivo in Riporto = 985.47r

* Progressivo di Compenso = 2817.16s

Sezione : ' 5024 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 11.26s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.26s

Volume fra le sezioni:

" 5024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 5025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 72.53s

* Totale in Riporto = 1.72r

* Totale in Compenso = 70.81s

* Progressivo in Scavo = 3875.16s
* Progressivo in Riporto = 987.19r
* Progressivo di Compenso = 2887.97s

Sezione : ' 5025 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.62s
* Area in Riporto = 0.73r
* Area in Compenso = 2.89s

Volume fra le sezioni:

" 5025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 5026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.58s
* Totale in Riporto = 26.79r
* Totale in Compenso = 14.21r

* Progressivo in Scavo = 3887.74s
* Progressivo in Riporto = 1013.98r
* Progressivo di Compenso = 2873.76s

Sezione : ' 5026 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s
* Area in Riporto = 6.00r
* Area in Compenso = 5.72r

Volume fra le sezioni:

" 5026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 5027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.69s
* Totale in Riporto = 77.24r
* Totale in Compenso = 74.55r

* Progressivo in Scavo = 3890.43s
* Progressivo in Riporto = 1091.22r
* Progressivo di Compenso = 2799.21s

Sezione : ' 5027 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s
* Area in Riporto = 9.50r
* Area in Compenso = 9.22r

Volume fra le sezioni:

" 5027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 5028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.62s

* Totale in Riporto = 84.72r

* Totale in Compenso = 82.10r

* Progressivo in Scavo = 3893.05s

* Progressivo in Riporto = 1175.94r

* Progressivo di Compenso = 2717.11s

Sezione : ' 5028 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.30s

* Area in Riporto = 7.49r

* Area in Compenso = 7.19r

Volume fra le sezioni:

" 5028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 5029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.50s

* Totale in Riporto = 25.10r

* Totale in Compenso = 12.60r

* Progressivo in Scavo = 3905.55s

* Progressivo in Riporto = 1201.04r

* Progressivo di Compenso = 2704.51s

Sezione : ' 5029 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.72s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 4.68s

Volume fra le sezioni:

" 5029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 5030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 36.25s

* Totale in Riporto = 1.40r

* Totale in Compenso = 34.85s

* Progressivo in Scavo = 3941.80s

* Progressivo in Riporto = 1202.44r

* Progressivo di Compenso = 2739.36s

Sezione : ' 5030 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.61s
* Area in Riporto = 0.32r
* Area in Compenso = 2.29s

Volume fra le sezioni:

" 5030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.
" 5031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.41s
* Totale in Riporto = 3.02r
* Totale in Compenso = 19.39s

* Progressivo in Scavo = 3964.21s
* Progressivo in Riporto = 1205.46r
* Progressivo di Compenso = 2758.75s

Sezione : ' 5031 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.84s
* Area in Riporto = 0.29r
* Area in Compenso = 1.55s

Volume fra le sezioni:

" 5031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 5032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 69.35s
* Totale in Riporto = 0.25r
* Totale in Compenso = 69.10s

* Progressivo in Scavo = 4033.56s
* Progressivo in Riporto = 1205.71r
* Progressivo di Compenso = 2827.85s

Sezione : ' 5032 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 12.27s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 12.27s

Volume fra le sezioni:

" 5032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.
" 5033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 104.10s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 104.10s

* Progressivo in Scavo = 4137.66s

* Progressivo in Riporto = 1205.71r
* Progressivo di Compenso = 2931.95s

* Area in Scavo = 3.35s
* Area in Riporto = 0.13r
* Area in Compenso = 3.22s

Sezione : ' 5033 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 8.52s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 8.52s

Volume fra le sezioni:

" 5034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 5035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 37.67s
* Totale in Riporto = 0.62r
* Totale in Compenso = 37.05s

Volume fra le sezioni:

" 5033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 5034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4234.48s
* Progressivo in Riporto = 1206.52r
* Progressivo di Compenso = 3027.96s

* Totale in Scavo = 59.15s
* Totale in Riporto = 0.19r
* Totale in Compenso = 58.96s

Sezione : ' 5035 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4196.81s
* Progressivo in Riporto = 1205.90r
* Progressivo di Compenso = 2990.91s

* Area in Scavo = 4.20s
* Area in Riporto = 0.02r
* Area in Compenso = 4.18s

Sezione : ' 5034 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 5035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 5036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 55.10s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 55.00s

* Progressivo in Scavo = 4289.58s

* Progressivo in Riporto = 1206.62r

* Progressivo di Compenso = 3082.96s

Sezione : ' 5036 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.81s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.81s

Volume fra le sezioni:

" 5036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 5037 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 86.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 86.85s

* Progressivo in Scavo = 4376.43s

* Progressivo in Riporto = 1206.62r

* Progressivo di Compenso = 3169.81s

Sezione : ' 5037 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.51s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.51s

Volume fra le sezioni:

" 5037 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 5038 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 89.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 89.75s

* Progressivo in Scavo = 4466.18s

* Progressivo in Riporto = 1206.62r

* Progressivo di Compenso = 3259.56s

Sezione : ' 5038 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.40s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.40s

* Totale in Scavo = 67.70s

* Totale in Riporto = 0.80r

* Totale in Compenso = 66.90s

Volume fra le sezioni:

" 5038 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 5039 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4594.24s

* Progressivo in Riporto = 1207.93r

* Progressivo di Compenso = 3386.31s

* Totale in Scavo = 60.36s

* Totale in Riporto = 0.51r

* Totale in Compenso = 59.85s

Sezione : ' 5040 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4526.54s

* Progressivo in Riporto = 1207.13r

* Progressivo di Compenso = 3319.41s

* Area in Scavo = 8.83s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 8.80s

Sezione : ' 5039 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.72s

* Area in Riporto = 0.18r

* Area in Compenso = 4.54s

Volume fra le sezioni:

" 5040 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 5041 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 91.32s

* Totale in Riporto = 0.12r

* Totale in Compenso = 91.20s

Volume fra le sezioni:

" 5039 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 5040 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4685.56s

* Progressivo in Riporto = 1208.05r

* Progressivo di Compenso = 3477.51s

* Area in Compenso = 10.36s

Sezione : ' 5041 - 380.000'

Progressiva : 380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 9.42s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 9.42s

Volume fra le sezioni:

" 5041 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 5042 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 99.05s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 99.05s

* Progressivo in Scavo = 4784.61s

* Progressivo in Riporto = 1208.05r

* Progressivo di Compenso = 3576.56s

Sezione : ' 5042 - 390.000'

Progressiva : 390.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.36s

* Area in Riporto = 0.00

Volume fra le sezioni:

" 5042 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 5043 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 58.24s

* Totale in Riporto = 2.69r

* Totale in Compenso = 55.55s

* Progressivo in Scavo = 4842.85s

* Progressivo in Riporto = 1210.74r

* Progressivo di Compenso = 3632.11s

Sezione : ' 5043 - 400.000'

Progressiva : 400.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.79s

* Area in Riporto = 1.09r

* Area in Compenso = 0.70s

Volume fra le sezioni:

" 5043 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

" 5044 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.38s

* Totale in Riporto = 17.78r

* Totale in Compenso = 0.40r

* Progressivo in Scavo = 4860.23s

* Progressivo in Riporto = 1228.52r

* Progressivo di Compenso = 3631.71s

Sezione : ' 5044 - 410.000'

Progressiva : 410.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.75s

* Area in Riporto = 2.55r

* Area in Compenso = 0.80r

Volume fra le sezioni:

" 5044 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

" 5045 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.60s

* Totale in Riporto = 22.30r

* Totale in Compenso = 4.70r

* Progressivo in Scavo = 4877.83s

* Progressivo in Riporto = 1250.82r

* Progressivo di Compenso = 3627.01s

Sezione : ' 5045 - 420.000'

Progressiva : 420.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.77s

* Area in Riporto = 1.91r

* Area in Compenso = 0.14r

Volume fra le sezioni:

" 5045 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

" 5046 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 10.01s

* Totale in Riporto = 31.21r

* Totale in Compenso = 21.20r

* Progressivo in Scavo = 4887.84s

* Progressivo in Riporto = 1282.03r

* Progressivo di Compenso = 3605.81s

Sezione : ' 5046 - 430.000'

Progressiva : 430.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.46s

* Area in Riporto = 4.61r

* Area in Compenso = 4.15r

* Totale in Riporto = 44.57r

* Totale in Compenso = 39.95r

Volume fra le sezioni:

" 5046 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

" 5047 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.53s

* Totale in Riporto = 42.78r

* Totale in Compenso = 38.25r

* Progressivo in Scavo = 4892.37s

* Progressivo in Riporto = 1324.81r

* Progressivo di Compenso = 3567.56s

* Progressivo in Scavo = 4896.99s

* Progressivo in Riporto = 1369.38r

* Progressivo di Compenso = 3527.61s

Sezione : ' 5048 - 450.000'

Progressiva : 450.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.46s

* Area in Riporto = 5.01r

* Area in Compenso = 4.55r

Sezione : ' 5047 - 440.000'

Progressiva : 440.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.44s

* Area in Riporto = 3.91r

* Area in Compenso = 3.47r

Volume fra le sezioni:

" 5048 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

" 5049 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.23s

* Totale in Riporto = 30.43r

* Totale in Compenso = 16.20r

Volume fra le sezioni:

" 5047 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

" 5048 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.62s

* Progressivo in Scavo = 4911.22s

* Progressivo in Riporto = 1399.81r

* Progressivo di Compenso = 3511.41s

Sezione : ' 5049 - 460.000'

Progressiva : 460.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.83s

* Area in Riporto = 1.52r

* Area in Compenso = 1.31s

Volume fra le sezioni:

" 5049 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

" 5050 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 51.91s

* Totale in Riporto = 5.86r

* Totale in Compenso = 46.05s

* Progressivo in Scavo = 4963.13s

* Progressivo in Riporto = 1405.67r

* Progressivo di Compenso = 3557.46s

Sezione : ' 5050 - 470.000'

Progressiva : 470.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.94s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 7.90s

Volume fra le sezioni:

" 5050 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

" 5051 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 114.08s

* Totale in Riporto = 0.04r

* Totale in Compenso = 114.04s

* Progressivo in Scavo = 5077.21s

* Progressivo in Riporto = 1405.71r

* Progressivo di Compenso = 3671.50s

Sezione : ' 5051 - 480.000'

Progressiva : 480.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 14.91s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 14.91s

Volume fra le sezioni:

" 5051 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

" 5052 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 151.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 151.85s

* Progressivo in Scavo = 5229.06s

* Progressivo in Riporto = 1405.71r

* Progressivo di Compenso = 3823.35s

Sezione : ' 5052 - 490.000'

Progressiva : 490.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 15.43s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.43s

Volume fra le sezioni:

" 5052 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

" 5053 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 103.80s

* Totale in Riporto = 0.20r

* Totale in Compenso = 103.60s

* Progressivo in Scavo = 5332.86s

* Progressivo in Riporto = 1405.91r

* Progressivo di Compenso = 3926.95s

Sezione : ' 5053 - 500.000'

Progressiva : 500.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 5.46s

* Area in Riporto = 0.18r

* Area in Compenso = 5.28s

Volume fra le sezioni:

" 5053 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

" 5054 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 47.16s

* Totale in Riporto = 1.97r

* Totale in Compenso = 45.19s

* Progressivo in Scavo = 5380.02s

* Progressivo in Riporto = 1407.88r

* Progressivo di Compenso = 3972.14s

Sezione : ' 5054 - 510.000'

Progressiva : 510.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.96s

* Area in Riporto = 0.22r

* Area in Compenso = 3.74s

Volume fra le sezioni:

" 5054 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

" 5055 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.58s

* Totale in Riporto = 2.38r

* Totale in Compenso = 30.20s

* Progressivo in Scavo = 5412.60s

* Progressivo in Riporto = 1410.26r

* Progressivo di Compenso = 4002.34s

Sezione : ' 5055 - 520.000'

Progressiva : 520.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.55s

* Area in Riporto = 0.25r

* Area in Compenso = 2.30s

Volume fra le sezioni:

" 5055 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

" 5056 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 36.54s

* Totale in Riporto = 2.20r

* Totale in Compenso = 34.34s

* Progressivo in Scavo = 5449.14s

* Progressivo in Riporto = 1412.46r

* Progressivo di Compenso = 4036.68s

Sezione : ' 5056 - 530.000'

Progressiva : 530.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.75s

* Area in Riporto = 0.19r

* Area in Compenso = 4.56s

Volume fra le sezioni:

" 5056 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

" 5057 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 42.86s

* Totale in Riporto = 3.96r

* Totale in Compenso = 38.90s

* Progressivo in Scavo = 5492.00s

* Progressivo in Riporto = 1416.42r

* Progressivo di Compenso = 4075.58s

Sezione : ' 5057 - 540.000'

Progressiva : 540.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.94s

* Area in Riporto = 0.73r

* Area in Compenso = 3.21s

Volume fra le sezioni:

" 5057 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

" 5058 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 37.81s

* Totale in Riporto = 4.36r

* Totale in Compenso = 33.45s

* Progressivo in Scavo = 5529.81s

* Progressivo in Riporto = 1420.78r

* Progressivo di Compenso = 4109.03s

Sezione : ' 5058 - 550.000'

Progressiva : 550.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.70s

* Area in Riporto = 0.22r

* Area in Compenso = 3.48s

Volume fra le sezioni:

" 5058 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

" 5059 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 51.61s

* Totale in Riporto = 0.41r

* Totale in Compenso = 51.20s

* Progressivo in Scavo = 5581.42s

* Progressivo in Riporto = 1421.19r

* Progressivo di Compenso = 4160.23s

Sezione : ' 5059 - 560.000'

Progressiva : 560.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.75s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.75s

Volume fra le sezioni:

" 5059 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

" 5060 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 89.60s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 89.60s

* Progressivo in Scavo = 5671.02s
* Progressivo in Riporto = 1421.19r
* Progressivo di Compenso = 4249.83s

* Area in Scavo = 5.98s
* Area in Riporto = 0.12r
* Area in Compenso = 5.86s

Sezione : ' 5060 - 570.000'

Progressiva : 570.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 11.16s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 11.16s

Volume fra le sezioni:

" 5061 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

" 5062 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.75s
* Totale in Riporto = 12.68r
* Totale in Compenso = 29.07s

Volume fra le sezioni:

" 5060 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

" 5061 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5798.15s
* Progressivo in Riporto = 1434.00r
* Progressivo di Compenso = 4364.15s

* Totale in Scavo = 85.38s
* Totale in Riporto = 0.13r
* Totale in Compenso = 85.25s

Sezione : ' 5062 - 590.000'

Progressiva : 590.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 5756.40s
* Progressivo in Riporto = 1421.32r
* Progressivo di Compenso = 4335.08s

* Area in Scavo = 3.02s
* Area in Riporto = 3.09r
* Area in Compenso = 0.07r

Sezione : ' 5061 - 580.000'

Progressiva : 580.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 5062 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

" 5063 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 39.12s

* Totale in Riporto = 15.76r

* Totale in Compenso = 23.36s

* Progressivo in Scavo = 5837.27s

* Progressivo in Riporto = 1449.76r

* Progressivo di Compenso = 4387.51s

Sezione : ' 5063 - 600.000'

Progressiva : 600.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 5.11s

* Area in Riporto = 0.37r

* Area in Compenso = 4.74s

Volume fra le sezioni:

" 5063 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.

" 5064 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 63.13s

* Totale in Riporto = 1.33r

* Totale in Compenso = 61.80s

* Progressivo in Scavo = 5900.40s

* Progressivo in Riporto = 1451.09r

* Progressivo di Compenso = 4449.31s

Sezione : ' 5064 - 610.000'

Progressiva : 610.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.62s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.62s

Volume fra le sezioni:

" 5064 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.

" 5065 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.43s

* Totale in Riporto = 0.18r

* Totale in Compenso = 49.25s

* Progressivo in Scavo = 5949.83s

* Progressivo in Riporto = 1451.27r

* Progressivo di Compenso = 4498.56s

Sezione : ' 5065 - 620.000'

Progressiva : 620.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.28s

* Area in Riporto = 0.06r

* Area in Compenso = 2.22s

Volume fra le sezioni:

" 5065 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

" 5066 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.81s

* Totale in Riporto = 1.51r

* Totale in Compenso = 28.30s

* Progressivo in Scavo = 5979.64s

* Progressivo in Riporto = 1452.78r

* Progressivo di Compenso = 4526.86s

Sezione : ' 5066 - 630.000'

Progressiva : 630.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.70s

* Area in Riporto = 0.33r

* Area in Compenso = 3.37s

Volume fra le sezioni:

" 5066 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

" 5067 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 53.47s

* Totale in Riporto = 2.17r

* Totale in Compenso = 51.30s

* Progressivo in Scavo = 6033.11s

* Progressivo in Riporto = 1454.95r

* Progressivo di Compenso = 4578.16s

Sezione : ' 5067 - 640.000'

Progressiva : 640.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.98s

* Area in Riporto = 0.15r

* Area in Compenso = 6.83s

Volume fra le sezioni:

" 5067 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

" 5068 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 91.25s

* Totale in Riporto = 0.50r

* Totale in Compenso = 90.75s

* Progressivo in Scavo = 6124.36s

* Progressivo in Riporto = 1455.45r

* Progressivo di Compenso = 4668.91s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.46s

Sezione : ' 5068 - 650.000'

Progressiva : 650.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 11.28s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 11.26s

Volume fra le sezioni:

" 5069 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

" 5070 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.15s

* Totale in Riporto = 0.51r

* Totale in Compenso = 40.64s

Volume fra le sezioni:

" 5068 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

" 5069 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 6259.25s

* Progressivo in Riporto = 1456.00r

* Progressivo di Compenso = 4803.25s

* Totale in Scavo = 93.74s

* Totale in Riporto = 0.04r

* Totale in Compenso = 93.70s

Sezione : ' 5070 - 670.000'

Progressiva : 670.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 6218.10s

* Progressivo in Riporto = 1455.49r

* Progressivo di Compenso = 4762.61s

* Area in Scavo = 0.96s

* Area in Riporto = 0.34r

* Area in Compenso = 0.62s

Sezione : ' 5069 - 660.000'

Progressiva : 660.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.46s

Volume fra le sezioni:

" 5070 - 670.000" a progressiva 670.00 mt.

" 5071 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.34s

* Totale in Riporto = 1.24r

* Totale in Compenso = 16.10s

* Progressivo in Scavo = 6276.59s

* Progressivo in Riporto = 1457.24r

* Progressivo di Compenso = 4819.35s

Sezione : ' 5071 - 680.000'

Progressiva : 680.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.59s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 2.55s

Volume fra le sezioni:

" 5071 - 680.000" a progressiva 680.00 mt.

" 5072 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 24.55s

* Totale in Riporto = 0.40r

* Totale in Compenso = 24.15s

* Progressivo in Scavo = 6301.14s

* Progressivo in Riporto = 1457.64r

* Progressivo di Compenso = 4843.50s

Sezione : ' 5072 - 690.000'

Progressiva : 690.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.30s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 2.26s

Volume fra le sezioni:

" 5072 - 690.000" a progressiva 690.00 mt.

" 5073 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 24.80s

* Totale in Riporto = 0.40r

* Totale in Compenso = 24.40s

* Progressivo in Scavo = 6325.94s

* Progressivo in Riporto = 1458.04r

* Progressivo di Compenso = 4867.90s

Sezione : ' 5073 - 700.000'

Progressiva : 700.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.63s

* Area in Riporto = 0.04r

* Area in Compenso = 2.59s

* Totale in Scavo = 27.62s

* Totale in Riporto = 5.02r

* Totale in Compenso = 22.60s

Volume fra le sezioni:

" 5073 - 700.000" a progressiva 700.00 mt.

" 5074 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 6373.96s

* Progressivo in Riporto = 1465.41r

* Progressivo di Compenso = 4908.55s

* Totale in Scavo = 20.40s

* Totale in Riporto = 2.35r

* Totale in Compenso = 18.05s

Sezione : ' 5075 - 720.000'

Progressiva : 720.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 6346.34s

* Progressivo in Riporto = 1460.39r

* Progressivo di Compenso = 4885.95s

* Area in Scavo = 3.90s

* Area in Riporto = 0.39r

* Area in Compenso = 3.51s

Sezione : ' 5074 - 710.000'

Progressiva : 710.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.65s

* Area in Riporto = 0.65r

* Area in Compenso = 1.00s

Volume fra le sezioni:

" 5075 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

" 5076 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 64.99s

* Totale in Riporto = 2.09r

* Totale in Compenso = 62.90s

Volume fra le sezioni:

" 5074 - 710.000" a progressiva 710.00 mt.

" 5075 - 720.000" a progressiva 720.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 6438.95s

* Progressivo in Riporto = 1467.50r

* Progressivo di Compenso = 4971.45s

Sezione : ' 5076 - 730.000'

Progressiva : 730.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 9.18s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 9.09s

Volume fra le sezioni:

" 5076 - 730.000" a progressiva 730.00 mt.

" 5077 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 94.54s

* Totale in Riporto = 0.20r

* Totale in Compenso = 94.34s

* Progressivo in Scavo = 6533.49s

* Progressivo in Riporto = 1467.70r

* Progressivo di Compenso = 5065.79s

Sezione : ' 5077 - 740.000'

Progressiva : 740.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 9.76s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 9.75s

Volume fra le sezioni:

" 5077 - 740.000" a progressiva 740.00 mt.

" 5078 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 89.82s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 89.80s

* Progressivo in Scavo = 6623.31s

* Progressivo in Riporto = 1467.72r

* Progressivo di Compenso = 5155.59s

Sezione : ' 5078 - 750.000'

Progressiva : 750.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 8.18s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.18s

Volume fra le sezioni:

" 5078 - 750.000" a progressiva 750.00 mt.

" 5079 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 93.05s

* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 93.05s

* Progressivo in Scavo = 6716.36s
* Progressivo in Riporto = 1467.72r
* Progressivo di Compenso = 5248.64s

Sezione : ' 5079 - 760.000'
Progressiva : 760.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.40s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 10.40s

Volume fra le sezioni:

" 5079 - 760.000" a progressiva 760.00 mt.
" 5080 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 118.20s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 118.20s

* Progressivo in Scavo = 6834.56s
* Progressivo in Riporto = 1467.72r
* Progressivo di Compenso = 5366.84s

Sezione : ' 5080 - 770.000'
Progressiva : 770.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 13.21s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 13.21s

Volume fra le sezioni:

" 5080 - 770.000" a progressiva 770.00 mt.
" 5081 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 128.80s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 128.80s

* Progressivo in Scavo = 6963.36s
* Progressivo in Riporto = 1467.72r
* Progressivo di Compenso = 5495.64s

Sezione : ' 5081 - 780.000'
Progressiva : 780.00 mt.
Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 12.53s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 12.53s

Volume fra le sezioni:

" 5081 - 780.000" a progressiva 780.00 mt.

" 5082 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 121.10s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 121.10s

* Progressivo in Scavo = 7084.46s

* Progressivo in Riporto = 1467.72r

* Progressivo di Compenso = 5616.74s

Sezione : ' 5082 - 790.000'

Progressiva : 790.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 11.65s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.65s

Volume fra le sezioni:

" 5082 - 790.000" a progressiva 790.00 mt.

" 5083 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 120.40s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 120.40s

* Progressivo in Scavo = 7204.86s

* Progressivo in Riporto = 1467.72r

* Progressivo di Compenso = 5737.14s

Sezione : ' 5083 - 800.000'

Progressiva : 800.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 12.40s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.40s

Volume fra le sezioni:

" 5083 - 800.000" a progressiva 800.00 mt.

" 5084 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 137.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 137.95s

* Progressivo in Scavo = 7342.81s

* Progressivo in Riporto = 1467.72r

* Progressivo di Compenso = 5875.09s

Sezione : ' 5084 - 810.000'

Progressiva : 810.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 15.17s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.17s

Volume fra le sezioni:

" 5084 - 810.000" a progressiva 810.00 mt.

" 5085 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 102.36s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 102.35s

* Progressivo in Scavo = 7445.17s

* Progressivo in Riporto = 1467.73r

* Progressivo di Compenso = 5977.44s

Sezione : ' 5085 - 820.000'

Progressiva : 820.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 5.30s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 5.28s

Volume fra le sezioni:

" 5085 - 820.000" a progressiva 820.00 mt.

" 5086 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 61.06s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 61.05s

* Progressivo in Scavo = 7506.23s

* Progressivo in Riporto = 1467.74r

* Progressivo di Compenso = 6038.49s

Sezione : ' 5086 - 830.000'

Progressiva : 830.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.89s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.89s

Volume fra le sezioni:

" 5086 - 830.000" a progressiva 830.00 mt.

" 5087 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 22.65s

* Totale in Riporto = 10.00r

* Totale in Compenso = 12.65s

* Progressivo in Scavo = 7528.88s
* Progressivo in Riporto = 1477.74r
* Progressivo di Compenso = 6051.14s

Sezione : ' 5087 - 840.000'

Progressiva : 840.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.39s
* Area in Riporto = 4.74r
* Area in Compenso = 4.35r

Volume fra le sezioni:

" 5087 - 840.000" a progressiva 840.00 mt.
" 5088 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.06s
* Totale in Riporto = 61.66r
* Totale in Compenso = 58.60r

* Progressivo in Scavo = 7531.94s
* Progressivo in Riporto = 1539.40r
* Progressivo di Compenso = 5992.54s

Sezione : ' 5088 - 850.000'

Progressiva : 850.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.37s
* Area in Riporto = 7.74r
* Area in Compenso = 7.37r

Volume fra le sezioni:

" 5088 - 850.000" a progressiva 850.00 mt.
" 5089 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.82s
* Totale in Riporto = 48.68r
* Totale in Compenso = 40.86r

* Progressivo in Scavo = 7539.76s
* Progressivo in Riporto = 1588.08r
* Progressivo di Compenso = 5951.68s

Sezione : ' 5089 - 860.000'

Progressiva : 860.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.58s
* Area in Riporto = 2.37r
* Area in Compenso = 0.79r

Volume fra le sezioni:

" 5089 - 860.000" a progressiva 860.00 mt.

" 5090 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.50s

* Totale in Riporto = 11.51r

* Totale in Compenso = 16.99s

* Progressivo in Scavo = 7568.26s

* Progressivo in Riporto = 1599.59r

* Progressivo di Compenso = 5968.67s

Sezione : ' 5090 - 870.000'

Progressiva : 870.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.54s

* Area in Riporto = 0.35r

* Area in Compenso = 4.19s

Volume fra le sezioni:

" 5090 - 870.000" a progressiva 870.00 mt.

" 5091 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 60.61s

* Totale in Riporto = 1.41r

* Totale in Compenso = 59.20s

* Progressivo in Scavo = 7628.87s

* Progressivo in Riporto = 1601.00r

* Progressivo di Compenso = 6027.87s

Sezione : ' 5091 - 880.000'

Progressiva : 880.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.63s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 7.62s

Volume fra le sezioni:

" 5091 - 880.000" a progressiva 880.00 mt.

" 5092 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 77.06s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 77.05s

* Progressivo in Scavo = 7705.93s

* Progressivo in Riporto = 1601.01r

* Progressivo di Compenso = 6104.92s

Sezione : ' 5092 - 890.000'

Progressiva : 890.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.77s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 7.77s

Volume fra le sezioni:

" 5092 - 890.000" a progressiva 890.00 mt.
" 5093 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 56.00s
* Totale in Riporto = 0.14r
* Totale in Compenso = 55.86s

* Progressivo in Scavo = 7761.93s
* Progressivo in Riporto = 1601.15r
* Progressivo di Compenso = 6160.78s

Sezione : ' 5093 - 900.000'

Progressiva : 900.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.46s
* Area in Riporto = 0.08r
* Area in Compenso = 3.38s

Volume fra le sezioni:

" 5093 - 900.000" a progressiva 900.00 mt.

" 5094 - 910.000" a progressiva 910.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 16.51s
* Totale in Riporto = 10.56r
* Totale in Compenso = 5.95s

* Progressivo in Scavo = 7778.44s
* Progressivo in Riporto = 1611.71r
* Progressivo di Compenso = 6166.73s

Sezione : ' 5094 - 910.000'

Progressiva : 910.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.61s
* Area in Riporto = 2.82r
* Area in Compenso = 2.21r

Volume fra le sezioni:

" 5094 - 910.000" a progressiva 910.00 mt.
" 5095 - 920.000" a progressiva 920.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 9.58s
* Totale in Riporto = 23.39r
* Totale in Compenso = 13.81r

* Progressivo in Scavo = 7788.02s

* Progressivo in Riporto = 1635.10r
* Progressivo di Compenso = 6152.92s

* Area in Scavo = 8.20s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 8.20s

Sezione : ' 5095 - 920.000'

Progressiva : 920.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.33s
* Area in Riporto = 1.90r
* Area in Compenso = 0.57r

Volume fra le sezioni:

" 5096 - 930.000" a progressiva 930.00 mt.

" 5097 - 940.000" a progressiva 940.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 96.55s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 96.55s

Volume fra le sezioni:

" 5095 - 920.000" a progressiva 920.00 mt.

" 5096 - 930.000" a progressiva 930.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 7928.32s
* Progressivo in Riporto = 1640.65r
* Progressivo di Compenso = 6287.67s

* Totale in Scavo = 43.75s
* Totale in Riporto = 5.55r
* Totale in Compenso = 38.20s

Sezione : ' 5097 - 940.000'

Progressiva : 940.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 7831.77s
* Progressivo in Riporto = 1640.65r
* Progressivo di Compenso = 6191.12s

* Area in Scavo = 11.08s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 11.08s

Sezione : ' 5096 - 930.000'

Progressiva : 930.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 5097 - 940.000" a progressiva 940.00 mt.

" 5098 - 950.000" a progressiva 950.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 108.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 108.15s

* Progressivo in Scavo = 8036.47s

* Progressivo in Riporto = 1640.65r

* Progressivo di Compenso = 6395.82s

Sezione : ' 5098 - 950.000'

Progressiva : 950.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 10.52s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.52s

Volume fra le sezioni:

" 5098 - 950.000" a progressiva 950.00 mt.

" 5099 - 960.000" a progressiva 960.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 83.90s

* Totale in Riporto = 0.20r

* Totale in Compenso = 83.70s

* Progressivo in Scavo = 8120.37s

* Progressivo in Riporto = 1640.85r

* Progressivo di Compenso = 6479.52s

Sezione : ' 5099 - 960.000'

Progressiva : 960.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.30s

* Area in Riporto = 0.13r

* Area in Compenso = 6.17s

Volume fra le sezioni:

" 5099 - 960.000" a progressiva 960.00 mt.

" 5100 - 970.000" a progressiva 970.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 48.47s

* Totale in Riporto = 4.17r

* Totale in Compenso = 44.30s

* Progressivo in Scavo = 8168.84s

* Progressivo in Riporto = 1645.02r

* Progressivo di Compenso = 6523.82s

Sezione : ' 5100 - 970.000'

Progressiva : 970.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.60s

* Area in Riporto = 0.89r

* Area in Compenso = 2.71s

* Totale in Scavo = 8.94s

* Totale in Riporto = 17.34r

* Totale in Compenso = 8.40r

Volume fra le sezioni:

" 5100 - 970.000" a progressiva 970.00 mt.

" 5101 - 980.000" a progressiva 980.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8202.97s

* Progressivo in Riporto = 1673.00r

* Progressivo di Compenso = 6529.97s

* Totale in Scavo = 25.19s

* Totale in Riporto = 10.64r

* Totale in Compenso = 14.55s

Sezione : ' 5102 - 990.000'

Progressiva : 990.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 8194.03s

* Progressivo in Riporto = 1655.66r

* Progressivo di Compenso = 6538.37s

* Area in Scavo = 0.41s

* Area in Riporto = 2.31r

* Area in Compenso = 1.90r

Sezione : ' 5101 - 980.000'

Progressiva : 980.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.51s

* Area in Riporto = 1.31r

* Area in Compenso = 0.20s

Volume fra le sezioni:

" 5102 - 990.000" a progressiva 990.00 mt.

" 5103 - 1000.000" a progressiva 1000.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 11.24s

* Totale in Riporto = 14.74r

* Totale in Compenso = 3.50r

Volume fra le sezioni:

" 5101 - 980.000" a progressiva 980.00 mt.

" 5102 - 990.000" a progressiva 990.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 8214.21s

* Progressivo in Riporto = 1687.74r

* Progressivo di Compenso = 6526.47s

* Area in Compenso = 13.00s

Sezione : ' 5103 - 1000.000'

Progressiva : 1000.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.13s

* Area in Riporto = 0.95r

* Area in Compenso = 1.18s

Volume fra le sezioni:

" 5103 - 1000.000" a progressiva 1000.00 mt.

" 5104 - 1010.000" a progressiva 1010.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 72.26s

* Totale in Riporto = 1.26r

* Totale in Compenso = 71.00s

* Progressivo in Scavo = 8286.47s

* Progressivo in Riporto = 1689.00r

* Progressivo di Compenso = 6597.47s

Sezione : ' 5104 - 1010.000'

Progressiva : 1010.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 13.00s

* Area in Riporto = 0.00

Volume fra le sezioni:

" 5104 - 1010.000" a progressiva 1010.00 mt.

" 5105 - 1020.000" a progressiva 1020.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 182.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 182.50s

* Progressivo in Scavo = 8468.97s

* Progressivo in Riporto = 1689.00r

* Progressivo di Compenso = 6779.97s

Sezione : ' 5105 - 1020.000'

Progressiva : 1020.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 23.47s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 23.47s

Volume fra le sezioni:

" 5105 - 1020.000" a progressiva 1020.00 mt.

" 5106 - 1030.000" a progressiva 1030.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 199.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 199.50s

* Progressivo in Scavo = 8668.47s

* Progressivo in Riporto = 1689.00r

* Progressivo di Compenso = 6979.47s

Sezione : ' 5106 - 1030.000'

Progressiva : 1030.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 16.41s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 16.41s

Volume fra le sezioni:

" 5106 - 1030.000" a progressiva 1030.00 mt.

" 5107 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 89.02s

* Totale in Riporto = 0.42r

* Totale in Compenso = 88.60s

* Progressivo in Scavo = 8757.49s

* Progressivo in Riporto = 1689.42r

* Progressivo di Compenso = 7068.07s

Sezione : ' 5107 - 1040.000'

Progressiva : 1040.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 1.75s

* Area in Riporto = 0.45r

* Area in Compenso = 1.30s

Volume fra le sezioni:

" 5107 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

" 5107 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 5107 - 1040.000" a progressiva 1040.00 mt.

" 5108 - 1050.000" a progressiva 1050.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.03s

* Totale in Riporto = 3.78r

* Totale in Compenso = 25.25s

* Progressivo in Scavo = 8786.52s

* Progressivo in Riporto = 1693.20r

* Progressivo di Compenso = 7093.32s

Sezione : ' 5108 - 1050.000'

Progressiva : 1050.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.11s

* Area in Riporto = 0.60r

* Area in Compenso = 3.51s

Volume fra le sezioni:

" 5108 - 1050.000" a progressiva 1050.00 mt.

" 5109 - 1060.000" a progressiva 1060.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.07s

* Totale in Riporto = 1.47r

* Totale in Compenso = 44.60s

* Progressivo in Scavo = 8832.59s

* Progressivo in Riporto = 1694.67r

* Progressivo di Compenso = 7137.92s

Sezione : ' 5109 - 1060.000'

Progressiva : 1060.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 5.40s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.40s

Volume fra le sezioni:

" 5109 - 1060.000" a progressiva 1060.00 mt.

" 5110 - 1070.000" a progressiva 1070.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 39.24s

* Totale in Riporto = 0.14r

* Totale in Compenso = 39.10s

* Progressivo in Scavo = 8871.83s

* Progressivo in Riporto = 1694.81r

* Progressivo di Compenso = 7177.02s

Sezione : ' 5110 - 1070.000'

Progressiva : 1070.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.52s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 2.44s

Volume fra le sezioni:

" 5110 - 1070.000" a progressiva 1070.00 mt.

" 5111 - 1080.000" a progressiva 1080.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 13.19s

* Totale in Riporto = 3.80r

* Totale in Compenso = 9.39s

* Progressivo in Scavo = 8885.02s
* Progressivo in Riporto = 1698.61r
* Progressivo di Compenso = 7186.41s

Sezione : ' 5111 - 1080.000'

Progressiva : 1080.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.42s
* Area in Riporto = 0.96r
* Area in Compenso = 0.54r

Volume fra le sezioni:

" 5111 - 1080.000" a progressiva 1080.00 mt.
" 5112 - 1090.000" a progressiva 1090.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 1.65s
* Totale in Riporto = 30.55r
* Totale in Compenso = 28.90r

* Progressivo in Scavo = 8886.67s
* Progressivo in Riporto = 1729.16r
* Progressivo di Compenso = 7157.51s

Sezione : ' 5112 - 1090.000'

Progressiva : 1090.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.21s
* Area in Riporto = 5.42r
* Area in Compenso = 5.21r

Volume fra le sezioni:

" 5112 - 1090.000" a progressiva 1090.00 mt.
" 5113 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 1.89s
* Totale in Riporto = 54.99r
* Totale in Compenso = 53.10r

* Progressivo in Scavo = 8888.56s
* Progressivo in Riporto = 1784.15r
* Progressivo di Compenso = 7104.41s

Sezione : ' 5113 - 1100.000'

Progressiva : 1100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.17s
* Area in Riporto = 5.59r
* Area in Compenso = 5.42r

Volume fra le sezioni:

" 5113 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.

" 5113 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 0.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 5113 - 1100.000" a progressiva 1100.00 mt.

" 5114 - 1110.000" a progressiva 1110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 8.18s

* Totale in Riporto = 25.19r

* Totale in Compenso = 17.01r

* Progressivo in Scavo = 8896.74s

* Progressivo in Riporto = 1809.34r

* Progressivo di Compenso = 7087.40s

Sezione : ' 5114 - 1110.000'

Progressiva : 1110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.37s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 3.23s

Volume fra le sezioni:

" 5114 - 1110.000" a progressiva 1110.00 mt.

" 5115 - 1120.000" a progressiva 1120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 82.01s

* Totale in Riporto = 0.21r

* Totale in Compenso = 81.80s

* Progressivo in Scavo = 8978.75s

* Progressivo in Riporto = 1809.55r

* Progressivo di Compenso = 7169.20s

Sezione : ' 5115 - 1120.000'

Progressiva : 1120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 13.10s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 13.10s

Volume fra le sezioni:

" 5115 - 1120.000" a progressiva 1120.00 mt.

" 5116 - 1130.000" a progressiva 1130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 127.65s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 127.65s

* Progressivo in Scavo = 9106.40s

* Progressivo in Riporto = 1809.55r

* Progressivo di Compenso = 7296.85s

* Area in Riporto = 0.19r

* Area in Compenso = 6.86s

Sezione : ' 5116 - 1130.000'

Progressiva : 1130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 12.38s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.38s

Volume fra le sezioni:

" 5117 - 1140.000" a progressiva 1140.00 mt.

" 5118 - 1150.000" a progressiva 1150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 53.80s

* Totale in Riporto = 1.00r

* Totale in Compenso = 52.80s

Volume fra le sezioni:

" 5116 - 1130.000" a progressiva 1130.00 mt.

" 5117 - 1140.000" a progressiva 1140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 9256.77s

* Progressivo in Riporto = 1810.78r

* Progressivo di Compenso = 7445.99s

* Totale in Scavo = 96.57s

* Totale in Riporto = 0.23r

* Totale in Compenso = 96.34s

Sezione : ' 5118 - 1150.000'

Progressiva : 1150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 9202.97s

* Progressivo in Riporto = 1809.78r

* Progressivo di Compenso = 7393.19s

* Area in Scavo = 3.72s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 3.70s

Sezione : ' 5117 - 1140.000'

Progressiva : 1140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 7.05s

Volume fra le sezioni:

" 5118 - 1150.000" a progressiva 1150.00 mt.

" 5119 - 1160.000" a progressiva 1160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 6.74s

* Totale in Riporto = 55.84r

* Totale in Compenso = 49.10r

* Progressivo in Scavo = 9263.51s

* Progressivo in Riporto = 1866.62r

* Progressivo di Compenso = 7396.89s

Sezione : ' 5119 - 1160.000'

Progressiva : 1160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 0.33s

* Area in Riporto = 13.86r

* Area in Compenso = 13.53r

Volume fra le sezioni:

" 5119 - 1160.000" a progressiva 1160.00 mt.

" 5120 - 1170.000" a progressiva 1170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.32s

* Totale in Riporto = 41.54r

* Totale in Compenso = 7.78s

* Progressivo in Scavo = 9312.83s

* Progressivo in Riporto = 1908.16r

* Progressivo di Compenso = 7404.67s

Sezione : ' 5120 - 1170.000'

Progressiva : 1170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 15.08s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 15.07s

Volume fra le sezioni:

" 5120 - 1170.000" a progressiva 1170.00 mt.

" 5121 - 1180.000" a progressiva 1180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 138.45s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 138.35s

* Progressivo in Scavo = 9451.28s

* Progressivo in Riporto = 1908.26r

* Progressivo di Compenso = 7543.02s

Sezione : ' 5121 - 1180.000'

Progressiva : 1180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 12.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 12.54s

* Totale in Scavo = 19.54s

* Totale in Riporto = 1.74r

* Totale in Compenso = 17.80s

Volume fra le sezioni:

" 5121 - 1180.000" a progressiva 1180.00 mt.

" 5122 - 1190.000" a progressiva 1190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 9554.68s

* Progressivo in Riporto = 1910.06r

* Progressivo di Compenso = 7644.62s

* Totale in Scavo = 83.86s

* Totale in Riporto = 0.06r

* Totale in Compenso = 83.80s

Sezione : ' 5123 - 1200.000'

Progressiva : 1200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 9535.14s

* Progressivo in Riporto = 1908.32r

* Progressivo di Compenso = 7626.82s

* Area in Scavo = 0.31s

* Area in Riporto = 0.93r

* Area in Compenso = 0.62r

Sezione : ' 5122 - 1190.000'

Progressiva : 1190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 4.23s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 4.18s

Volume fra le sezioni:

" 5123 - 1200.000" a progressiva 1200.00 mt.

" 5124 - 1210.000" a progressiva 1210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.66s

* Totale in Riporto = 1.45r

* Totale in Compenso = 13.21s

Volume fra le sezioni:

" 5122 - 1190.000" a progressiva 1190.00 mt.

" 5123 - 1200.000" a progressiva 1200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 9569.34s

* Progressivo in Riporto = 1911.51r

* Progressivo di Compenso = 7657.83s

Sezione : ' 5124 - 1210.000'

Progressiva : 1210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 3.26s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.26s

Volume fra le sezioni:

" 5124 - 1210.000" a progressiva 1210.00 mt.

" 5125 - 1220.000" a progressiva 1220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 31.47s

* Totale in Riporto = 0.07r

* Totale in Compenso = 31.40s

* Progressivo in Scavo = 9600.81s

* Progressivo in Riporto = 1911.58r

* Progressivo di Compenso = 7689.23s

Sezione : ' 5125 - 1220.000'

Progressiva : 1220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.99s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.96s

Volume fra le sezioni:

" 5125 - 1220.000" a progressiva 1220.00 mt.

" 5126 - 1230.000" a progressiva 1230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.48s

* Totale in Riporto = 0.09r

* Totale in Compenso = 29.39s

* Progressivo in Scavo = 9630.29s

* Progressivo in Riporto = 1911.67r

* Progressivo di Compenso = 7718.62s

Sezione : ' 5126 - 1230.000'

Progressiva : 1230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 2.89s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.88s

Volume fra le sezioni:

" 5126 - 1230.000" a progressiva 1230.00 mt.

" 5127 - 1240.000" a progressiva 1240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.81s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 46.80s

* Progressivo in Scavo = 9677.10s

* Progressivo in Riporto = 1911.68r

* Progressivo di Compenso = 7765.42s

Sezione : ' 5127 - 1240.000'

Progressiva : 1240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.45s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.45s

Volume fra le sezioni:

" 5127 - 1240.000" a progressiva 1240.00 mt.

" 5128 - 1250.000" a progressiva 1250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 66.75s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 66.75s

* Progressivo in Scavo = 9743.85s

* Progressivo in Riporto = 1911.68r

* Progressivo di Compenso = 7832.17s

Sezione : ' 5128 - 1250.000'

Progressiva : 1250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.86s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.86s

Volume fra le sezioni:

" 5128 - 1250.000" a progressiva 1250.00 mt.

" 5129 - 1260.000" a progressiva 1260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 65.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 65.20s

* Progressivo in Scavo = 9809.05s

* Progressivo in Riporto = 1911.68r

* Progressivo di Compenso = 7897.37s

Sezione : ' 5129 - 1260.000'

Progressiva : 1260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG05_ASSE'

* Area in Scavo = 6.15s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.15s

Volume fra le sezioni:

" 5129 - 1260.000" a progressiva 1260.00 mt.

" 5130 - 1270.000" a progressiva 1270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 5130 - 1270.000" a progressiva 1270.00 mt.

" 5131 - 1280.000" a progressiva 1280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 5131 - 1280.000" a progressiva 1280.00 mt.

" 5132 - 1290.000" a progressiva 1290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 5132 - 1290.000" a progressiva 1290.00 mt.

" 5133 - 1297.677" a progressiva 1297.68 mt.

Distanza fra le sezioni 7.68 mt.

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

Totali del volume 'WTG05_ASSE'

* Totali in Scavo = 9809.05s

* Totali in Riporto = 1911.68r

* Totali in Compenso = 7897.37s

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 392.22

Sezione : ' 6001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 15.48s

* Area in Riporto = 2.55r

* Area in Compenso = 12.93s

Volume fra le sezioni:

" 6001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 6002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 272.08s

* Totale in Riporto = 4.10r

* Totale in Compenso = 267.98s

* Progressivo in Scavo = 272.08s

* Progressivo in Riporto = 4.10r

* Progressivo di Compenso = 267.98s

Sezione : ' 6002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 40.69s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 40.69s

Volume fra le sezioni:

" 6002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 6003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 370.80s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 370.80s

* Progressivo in Scavo = 642.88s

* Progressivo in Riporto = 4.10r

* Progressivo di Compenso = 638.78s

Sezione : ' 6003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 65.11s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 65.11s

Volume fra le sezioni:

" 6003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 6004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 110.41s

* Totale in Riporto = 1.16r

* Totale in Compenso = 109.25s

* Progressivo in Scavo = 753.29s

* Progressivo in Riporto = 5.26r

* Progressivo di Compenso = 748.03s

Sezione : ' 6004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 11.60s

* Area in Riporto = 3.97r

* Area in Compenso = 7.63s

Volume fra le sezioni:

" 6004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 6005 - 22.000" a progressiva 22.00 mt.

Distanza fra le sezioni 2.00 mt.

* Totale in Scavo = 5.71s

* Totale in Riporto = 37.11r

* Totale in Compenso = 31.40r

* Progressivo in Scavo = 759.00s

* Progressivo in Riporto = 42.37r

* Progressivo di Compenso = 716.63s

Sezione : ' 6005 - 22.000'

Progressiva : 22.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.33s

* Area in Riporto = 39.29r

* Area in Compenso = 38.96r

Volume fra le sezioni:

" 6005 - 22.000" a progressiva 22.00 mt.

" 6006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 8.00 mt.

* Totale in Scavo = 25.43s

* Totale in Riporto = 219.94r

* Totale in Compenso = 194.51r

* Progressivo in Scavo = 784.43s

* Progressivo in Riporto = 262.31r

* Progressivo di Compenso = 522.12s

* Area in Riporto = 14.49r

* Area in Compenso = 24.16s

Sezione : ' 6006 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 10.29s

* Area in Riporto = 19.89r

* Area in Compenso = 9.60r

Volume fra le sezioni:

" 6007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 6008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 515.36s

* Totale in Riporto = 111.31r

* Totale in Compenso = 404.05s

Volume fra le sezioni:

" 6006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 6007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 1540.05s

* Progressivo in Riporto = 540.83r

* Progressivo di Compenso = 999.22s

* Totale in Scavo = 240.26s

* Totale in Riporto = 167.21r

* Totale in Compenso = 73.05s

Sezione : ' 6008 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 1024.69s

* Progressivo in Riporto = 429.52r

* Progressivo di Compenso = 595.17s

* Area in Scavo = 64.64s

* Area in Riporto = 8.12r

* Area in Compenso = 56.52s

Sezione : ' 6007 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 38.65s

Volume fra le sezioni:

" 6008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 6009 - 57.000" a progressiva 57.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 500.90s

* Totale in Riporto = 42.71r

* Totale in Compenso = 458.19s

* Progressivo in Scavo = 2040.95s

* Progressivo in Riporto = 583.54r

* Progressivo di Compenso = 1457.41s

Sezione : ' 6009 - 57.000'

Progressiva : 57.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 78.55s

* Area in Riporto = 4.23r

* Area in Compenso = 74.32s

Volume fra le sezioni:

" 6009 - 57.000" a progressiva 57.00 mt.

" 6010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 201.47s

* Totale in Riporto = 12.83r

* Totale in Compenso = 188.64s

* Progressivo in Scavo = 2242.42s

* Progressivo in Riporto = 596.37r

* Progressivo di Compenso = 1646.05s

Sezione : ' 6010 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 55.62s

* Area in Riporto = 4.29r

* Area in Compenso = 51.33s

Volume fra le sezioni:

" 6010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 6011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 310.77s

* Totale in Riporto = 21.52r

* Totale in Compenso = 289.25s

* Progressivo in Scavo = 2553.19s

* Progressivo in Riporto = 617.89r

* Progressivo di Compenso = 1935.30s

Sezione : ' 6011 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 6.51s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 6.49s

* Totale in Scavo = 76.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 76.15s

Volume fra le sezioni:

" 6011 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 6012 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2696.43s

* Progressivo in Riporto = 617.93r

* Progressivo di Compenso = 2078.50s

* Totale in Scavo = 67.09s

* Totale in Riporto = 0.04r

* Totale in Compenso = 67.05s

Sezione : ' 6013 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2620.28s

* Progressivo in Riporto = 617.93r

* Progressivo di Compenso = 2002.35s

* Area in Scavo = 8.30s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.30s

Sezione : ' 6012 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 6.91s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.91s

Volume fra le sezioni:

" 6013 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 6014 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 65.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 65.25s

Volume fra le sezioni:

" 6012 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 6013 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2761.68s

* Progressivo in Riporto = 617.93r

* Progressivo di Compenso = 2143.75s

Sezione : ' 6014 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 4.73s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.73s

Volume fra le sezioni:

" 6014 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 6015 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 50.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 50.85s

* Progressivo in Scavo = 2812.53s

* Progressivo in Riporto = 617.93r

* Progressivo di Compenso = 2194.60s

Sezione : ' 6015 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 5.39s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.39s

Volume fra le sezioni:

" 6015 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 6016 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 50.07s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 50.05s

* Progressivo in Scavo = 2862.60s

* Progressivo in Riporto = 617.95r

* Progressivo di Compenso = 2244.65s

Sezione : ' 6016 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 4.62s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 4.61s

Volume fra le sezioni:

" 6016 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

" 6017 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 33.53s

* Totale in Riporto = 0.33r

* Totale in Compenso = 33.20s

* Progressivo in Scavo = 2896.13s

* Progressivo in Riporto = 618.28r

* Progressivo di Compenso = 2277.85s

Sezione : ' 6017 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 2.10s

* Area in Riporto = 0.07r

* Area in Compenso = 2.03s

Volume fra le sezioni:

" 6017 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 6018 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 42.53s

* Totale in Riporto = 0.08r

* Totale in Compenso = 42.45s

* Progressivo in Scavo = 2938.66s

* Progressivo in Riporto = 618.36r

* Progressivo di Compenso = 2320.30s

Sezione : ' 6018 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 6.45s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.45s

Volume fra le sezioni:

" 6018 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 6019 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 126.00s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 126.00s

* Progressivo in Scavo = 3064.66s

* Progressivo in Riporto = 618.36r

* Progressivo di Compenso = 2446.30s

Sezione : ' 6019 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 18.71s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 18.71s

Volume fra le sezioni:

" 6019 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 6020 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 171.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 171.25s

* Progressivo in Scavo = 3235.91s

* Progressivo in Riporto = 618.36r

* Progressivo di Compenso = 2617.55s

Sezione : ' 6020 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 15.53s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.53s

Volume fra le sezioni:

" 6020 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 6021 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 121.90s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 121.90s

* Progressivo in Scavo = 3357.81s

* Progressivo in Riporto = 618.36r

* Progressivo di Compenso = 2739.45s

Sezione : ' 6021 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 8.86s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 8.86s

Volume fra le sezioni:

" 6021 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 6022 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 73.90s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 73.90s

* Progressivo in Scavo = 3431.71s

* Progressivo in Riporto = 618.36r

* Progressivo di Compenso = 2813.35s

Sezione : ' 6022 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 5.92s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.92s

Volume fra le sezioni:

" 6022 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

" 6023 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 55.08s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 55.05s

* Progressivo in Scavo = 3486.79s

* Progressivo in Riporto = 618.39r

* Progressivo di Compenso = 2868.40s

Sezione : ' 6023 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 5.07s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 5.05s

Volume fra le sezioni:

" 6023 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 6024 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.26s

* Totale in Riporto = 0.06r

* Totale in Compenso = 46.20s

* Progressivo in Scavo = 3533.05s

* Progressivo in Riporto = 618.45r

* Progressivo di Compenso = 2914.60s

Sezione : ' 6024 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 4.20s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 4.19s

Volume fra le sezioni:

" 6024 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

" 6025 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.63s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 46.60s

* Progressivo in Scavo = 3579.68s
* Progressivo in Riporto = 618.48r
* Progressivo di Compenso = 2961.20s

Sezione : ' 6025 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 5.13s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 5.13s

Volume fra le sezioni:

" 6025 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.
" 6026 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.99s
* Totale in Riporto = 0.14r
* Totale in Compenso = 45.85s

* Progressivo in Scavo = 3625.67s
* Progressivo in Riporto = 618.62r
* Progressivo di Compenso = 3007.05s

Sezione : ' 6026 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 4.06s
* Area in Riporto = 0.06r
* Area in Compenso = 4.00s

Volume fra le sezioni:

" 6026 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.
" 6027 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 27.30s
* Totale in Riporto = 2.66r
* Totale in Compenso = 24.64s

* Progressivo in Scavo = 3652.97s
* Progressivo in Riporto = 621.28r
* Progressivo di Compenso = 3031.69s

Sezione : ' 6027 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 1.62s
* Area in Riporto = 0.69r
* Area in Compenso = 0.93s

Volume fra le sezioni:

" 6027 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 6028 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 12.52s

* Totale in Riporto = 9.02r

* Totale in Compenso = 3.50s

* Progressivo in Scavo = 3665.49s

* Progressivo in Riporto = 630.30r

* Progressivo di Compenso = 3035.19s

Sezione : ' 6028 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.90s

* Area in Riporto = 1.14r

* Area in Compenso = 0.24r

Volume fra le sezioni:

" 6028 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 6029 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.82s

* Totale in Riporto = 5.72r

* Totale in Compenso = 12.10s

* Progressivo in Scavo = 3683.31s

* Progressivo in Riporto = 636.02r

* Progressivo di Compenso = 3047.29s

Sezione : ' 6029 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 2.89s

* Area in Riporto = 0.25r

* Area in Compenso = 2.64s

Volume fra le sezioni:

" 6029 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 6030 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 37.99s

* Totale in Riporto = 1.49r

* Totale in Compenso = 36.50s

* Progressivo in Scavo = 3721.30s

* Progressivo in Riporto = 637.51r

* Progressivo di Compenso = 3083.79s

Sezione : ' 6030 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 4.73s
* Area in Riporto = 0.08r
* Area in Compenso = 4.65s

Volume fra le sezioni:

" 6030 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.
" 6031 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 42.65s
* Totale in Riporto = 0.90r
* Totale in Compenso = 41.75s

* Progressivo in Scavo = 3763.95s
* Progressivo in Riporto = 638.41r
* Progressivo di Compenso = 3125.54s

Sezione : ' 6031 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 3.77s
* Area in Riporto = 0.10r
* Area in Compenso = 3.67s

Volume fra le sezioni:

" 6031 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 6032 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 19.96s
* Totale in Riporto = 3.51r
* Totale in Compenso = 16.45s

* Progressivo in Scavo = 3783.91s
* Progressivo in Riporto = 641.92r
* Progressivo di Compenso = 3141.99s

Sezione : ' 6032 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.61s
* Area in Riporto = 0.99r
* Area in Compenso = 0.38r

Volume fra le sezioni:

" 6032 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.
" 6033 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 3.10s
* Totale in Riporto = 17.80r
* Totale in Compenso = 14.70r

* Progressivo in Scavo = 3787.01s

* Progressivo in Riporto = 659.72r
* Progressivo di Compenso = 3127.29s

* Area in Scavo = 0.25s
* Area in Riporto = 2.30r
* Area in Compenso = 2.05r

Sezione : ' 6033 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s
* Area in Riporto = 2.79r
* Area in Compenso = 2.52r

Volume fra le sezioni:

" 6034 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 6035 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.92s
* Totale in Riporto = 10.67r
* Totale in Compenso = 7.75r

Volume fra le sezioni:

" 6033 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 6034 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 3792.61s
* Progressivo in Riporto = 695.77r
* Progressivo di Compenso = 3096.84s

* Totale in Scavo = 2.68s
* Totale in Riporto = 25.38r
* Totale in Compenso = 22.70r

Sezione : ' 6035 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 3789.69s
* Progressivo in Riporto = 685.10r
* Progressivo di Compenso = 3104.59s

* Area in Scavo = 0.73s
* Area in Riporto = 0.23r
* Area in Compenso = 0.50s

Sezione : ' 6034 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 6035 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 6036 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 23.15s

* Totale in Riporto = 0.80r

* Totale in Compenso = 22.35s

* Progressivo in Scavo = 3815.76s

* Progressivo in Riporto = 696.57r

* Progressivo di Compenso = 3119.19s

Sezione : ' 6036 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 3.95s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 3.94s

Volume fra le sezioni:

" 6036 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 6037 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.83s

* Totale in Riporto = 0.08r

* Totale in Compenso = 49.75s

* Progressivo in Scavo = 3865.59s

* Progressivo in Riporto = 696.65r

* Progressivo di Compenso = 3168.94s

Sezione : ' 6037 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 5.99s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.99s

Volume fra le sezioni:

" 6037 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 6038 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.53s

* Totale in Riporto = 2.03r

* Totale in Compenso = 36.50s

* Progressivo in Scavo = 3904.12s

* Progressivo in Riporto = 698.68r

* Progressivo di Compenso = 3205.44s

Sezione : ' 6038 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 1.96s

* Area in Riporto = 0.63r

* Area in Compenso = 1.33s

Volume fra le sezioni:

" 6038 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 6039 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 7.62s

* Totale in Riporto = 20.26r

* Totale in Compenso = 12.64r

* Progressivo in Scavo = 3911.74s

* Progressivo in Riporto = 718.94r

* Progressivo di Compenso = 3192.80s

Sezione : ' 6039 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s

* Area in Riporto = 4.16r

* Area in Compenso = 3.88r

Volume fra le sezioni:

" 6039 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 6040 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.47s

* Totale in Riporto = 51.77r

* Totale in Compenso = 49.30r

* Progressivo in Scavo = 3914.21s

* Progressivo in Riporto = 770.71r

* Progressivo di Compenso = 3143.50s

Sezione : ' 6040 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s

* Area in Riporto = 6.24r

* Area in Compenso = 5.97r

Volume fra le sezioni:

" 6040 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 6041 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.88s

* Totale in Riporto = 63.33r

* Totale in Compenso = 60.45r

* Progressivo in Scavo = 3917.09s

* Progressivo in Riporto = 834.04r

* Progressivo di Compenso = 3083.05s

Sezione : ' 6041 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG06_ASSE'

* Area in Scavo = 0.29s

* Area in Riporto = 6.44r

* Area in Compenso = 6.15r

Volume fra le sezioni:

" 6041 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 6042 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 6042 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 6043 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 6043 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 6044 - 392.223" a progressiva 392.22 mt.

Distanza fra le sezioni 2.22 mt.

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

Totali del volume 'WTG06_ASSE'

* Totali in Scavo = 3917.09s

* Totali in Riporto = 834.04r

* Totali in Compenso = 3083.05s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG07_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00;
Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a
progressiva 666.81

Sezione : ' 7001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 45.52s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 45.52s

Volume fra le sezioni:

" 7001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 7002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 573.00s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 573.00s

* Progressivo in Scavo = 573.00s

* Progressivo in Riporto = 0.00

* Progressivo di Compenso = 573.00s

Sezione : ' 7002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 69.04s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 69.04s

Volume fra le sezioni:

" 7002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 7003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 526.47s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 526.47s

* Progressivo in Scavo = 1099.47s

* Progressivo in Riporto = 0.00

* Progressivo di Compenso = 1099.47s

Sezione : ' 7003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 81.35s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 81.35s

Volume fra le sezioni:

" 7003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 7004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 156.36s

* Totale in Riporto = 2.48r

* Totale in Compenso = 153.88s

* Progressivo in Scavo = 1255.83s

* Progressivo in Riporto = 2.48r

* Progressivo di Compenso = 1253.35s

Sezione : ' 7004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 26.82s

* Area in Riporto = 5.60r

* Area in Compenso = 21.22s

* Totale in Scavo = 257.85s

* Totale in Riporto = 80.57r

* Totale in Compenso = 177.28s

Volume fra le sezioni:

" 7004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 7005 - 20.500" a progressiva 20.50 mt.

Distanza fra le sezioni 0.50 mt.

* Progressivo in Scavo = 1525.27s

* Progressivo in Riporto = 87.01r

* Progressivo di Compenso = 1438.26s

* Totale in Scavo = 11.59s

* Totale in Riporto = 3.96r

* Totale in Compenso = 7.63s

Sezione : ' 7006 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 1267.42s

* Progressivo in Riporto = 6.44r

* Progressivo di Compenso = 1260.98s

* Area in Scavo = 35.00s

* Area in Riporto = 6.96r

* Area in Compenso = 28.04s

Sezione : ' 7005 - 20.500'

Progressiva : 20.50 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 19.79s

* Area in Riporto = 10.63r

* Area in Compenso = 9.16s

Volume fra le sezioni:

" 7006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 7007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 417.97s

* Totale in Riporto = 37.60r

* Totale in Compenso = 380.37s

Volume fra le sezioni:

" 7005 - 20.500" a progressiva 20.50 mt.

" 7006 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 9.50 mt.

* Progressivo in Scavo = 1943.24s

* Progressivo in Riporto = 124.61r

* Progressivo di Compenso = 1818.63s

Sezione : ' 7007 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 49.42s

* Area in Riporto = 1.48r

* Area in Compenso = 47.94s

Volume fra le sezioni:

" 7007 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 7008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 498.88s

* Totale in Riporto = 25.42r

* Totale in Compenso = 473.46s

* Progressivo in Scavo = 2442.12s

* Progressivo in Riporto = 150.03r

* Progressivo di Compenso = 2292.09s

Sezione : ' 7008 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 50.64s

* Area in Riporto = 3.87r

* Area in Compenso = 46.77s

Volume fra le sezioni:

" 7008 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 7009 - 55.500" a progressiva 55.50 mt.

Distanza fra le sezioni 5.50 mt.

* Totale in Scavo = 275.17s

* Totale in Riporto = 21.61r

* Totale in Compenso = 253.56s

* Progressivo in Scavo = 2717.29s

* Progressivo in Riporto = 171.64r

* Progressivo di Compenso = 2545.65s

Sezione : ' 7009 - 55.500'

Progressiva : 55.50 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 49.32s

* Area in Riporto = 3.99r

* Area in Compenso = 45.33s

Volume fra le sezioni:

" 7009 - 55.500" a progressiva 55.50 mt.

" 7010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 4.50 mt.

* Totale in Scavo = 193.88s

* Totale in Riporto = 10.25r

* Totale in Compenso = 183.63s

* Progressivo in Scavo = 2911.17s

* Progressivo in Riporto = 181.89r

* Progressivo di Compenso = 2729.28s

Sezione : ' 7010 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 36.89s

* Area in Riporto = 0.64r

* Area in Compenso = 36.25s

Volume fra le sezioni:

" 7010 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 7011 - 65.000" a progressiva 65.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 151.65s

* Totale in Riporto = 1.61r

* Totale in Compenso = 150.04s

* Progressivo in Scavo = 3062.82s

* Progressivo in Riporto = 183.50r

* Progressivo di Compenso = 2879.32s

Sezione : ' 7011 - 65.000'

Progressiva : 65.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 23.65s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 23.64s

Volume fra le sezioni:

" 7011 - 65.000" a progressiva 65.00 mt.

" 7012 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 91.89s

* Totale in Riporto = 0.21r

* Totale in Compenso = 91.68s

* Progressivo in Scavo = 3154.71s

* Progressivo in Riporto = 183.71r

* Progressivo di Compenso = 2971.00s

Sezione : ' 7012 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 13.08s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 12.99s

Volume fra le sezioni:

" 7012 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 7013 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 72.52s

* Totale in Riporto = 2.77r

* Totale in Compenso = 69.75s

* Progressivo in Scavo = 3227.23s

* Progressivo in Riporto = 186.48r

* Progressivo di Compenso = 3040.75s

Sezione : ' 7013 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.59s

* Area in Riporto = 0.70r

* Area in Compenso = 0.89s

Volume fra le sezioni:

" 7013 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 7014 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.96s

* Totale in Riporto = 2.81r

* Totale in Compenso = 12.15s

* Progressivo in Scavo = 3242.19s

* Progressivo in Riporto = 189.29r

* Progressivo di Compenso = 3052.90s

Sezione : ' 7014 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.61s

* Area in Riporto = 0.07r

* Area in Compenso = 1.54s

Volume fra le sezioni:

" 7014 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 7015 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.53s

* Totale in Riporto = 0.33r

* Totale in Compenso = 21.20s

* Progressivo in Scavo = 3263.72s

* Progressivo in Riporto = 189.62r

* Progressivo di Compenso = 3074.10s

Sezione : ' 7015 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.69s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.68s

Volume fra le sezioni:

" 7015 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 7016 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.38s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 30.35s

* Progressivo in Scavo = 3294.10s

* Progressivo in Riporto = 189.65r

* Progressivo di Compenso = 3104.45s

Sezione : ' 7016 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.34s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.34s

Volume fra le sezioni:

" 7016 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 7017 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.57s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 29.55s

* Progressivo in Scavo = 3323.67s

* Progressivo in Riporto = 189.67r

* Progressivo di Compenso = 3134.00s

Sezione : ' 7017 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.53s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.52s

Volume fra le sezioni:

" 7017 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

" 7018 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 10.07s

* Totale in Riporto = 2.83r

* Totale in Compenso = 7.24s

* Progressivo in Scavo = 3333.74s
* Progressivo in Riporto = 192.50r
* Progressivo di Compenso = 3141.24s

Sezione : ' 7018 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 0.28s
* Area in Riporto = 1.37r
* Area in Compenso = 1.09r

Volume fra le sezioni:

" 7018 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 7019 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.75s
* Totale in Riporto = 14.80r
* Totale in Compenso = 12.05r

* Progressivo in Scavo = 3336.49s
* Progressivo in Riporto = 207.30r
* Progressivo di Compenso = 3129.19s

Sezione : ' 7019 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 0.27s
* Area in Riporto = 1.57r
* Area in Compenso = 1.30r

Volume fra le sezioni:

" 7019 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 7020 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 2.99s
* Totale in Riporto = 6.94r
* Totale in Compenso = 3.95r

* Progressivo in Scavo = 3339.48s
* Progressivo in Riporto = 214.24r
* Progressivo di Compenso = 3125.24s

Sezione : ' 7020 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 0.71s
* Area in Riporto = 0.16r
* Area in Compenso = 0.55s

Volume fra le sezioni:

" 7020 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 7021 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 13.60s

* Totale in Riporto = 0.70r

* Totale in Compenso = 12.90s

* Progressivo in Scavo = 3353.08s

* Progressivo in Riporto = 214.94r

* Progressivo di Compenso = 3138.14s

Sezione : ' 7021 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.01s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 1.99s

Volume fra le sezioni:

" 7021 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 7022 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 39.97s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 39.95s

* Progressivo in Scavo = 3393.05s

* Progressivo in Riporto = 214.96r

* Progressivo di Compenso = 3178.09s

Sezione : ' 7022 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.94s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.94s

Volume fra le sezioni:

" 7022 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 7023 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 50.30s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 50.30s

* Progressivo in Scavo = 3443.35s

* Progressivo in Riporto = 214.96r

* Progressivo di Compenso = 3228.39s

Sezione : ' 7023 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.08s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 4.08s

Volume fra le sezioni:

" 7023 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.
" 7024 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 47.35s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 47.35s

* Progressivo in Scavo = 3490.70s
* Progressivo in Riporto = 214.96r
* Progressivo di Compenso = 3275.74s

Sezione : ' 7024 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.35s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 5.35s

Volume fra le sezioni:

" 7024 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 7025 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.35s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 46.35s

* Progressivo in Scavo = 3537.05s
* Progressivo in Riporto = 214.96r
* Progressivo di Compenso = 3322.09s

Sezione : ' 7025 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.93s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 3.93s

Volume fra le sezioni:

" 7025 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.
" 7026 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.
Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 36.60s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 36.60s

* Progressivo in Scavo = 3573.65s

* Progressivo in Riporto = 214.96r
* Progressivo di Compenso = 3358.69s

* Area in Scavo = 2.68s
* Area in Riporto = 0.01r
* Area in Compenso = 2.67s

Sezione : ' 7026 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.35s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 3.35s

Volume fra le sezioni:

" 7027 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 7028 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 34.51s
* Totale in Riporto = 0.02r
* Totale in Compenso = 34.49s

Volume fra le sezioni:

" 7026 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 7027 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 3638.58s
* Progressivo in Riporto = 215.00r
* Progressivo di Compenso = 3423.58s

* Totale in Scavo = 30.42s
* Totale in Riporto = 0.02r
* Totale in Compenso = 30.40s

Sezione : ' 7028 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 3604.07s
* Progressivo in Riporto = 214.98r
* Progressivo di Compenso = 3389.09s

* Area in Scavo = 4.20s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 4.20s

Sezione : ' 7027 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 7028 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 7029 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.90s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 38.90s

* Progressivo in Scavo = 3677.48s

* Progressivo in Riporto = 215.00r

* Progressivo di Compenso = 3462.48s

Sezione : ' 7029 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.59s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.59s

Volume fra le sezioni:

" 7029 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 7030 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.12s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 32.10s

* Progressivo in Scavo = 3709.60s

* Progressivo in Riporto = 215.02r

* Progressivo di Compenso = 3494.58s

Sezione : ' 7030 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.82s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.81s

Volume fra le sezioni:

" 7030 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 7031 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 29.60s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 29.50s

* Progressivo in Scavo = 3739.20s

* Progressivo in Riporto = 215.12r

* Progressivo di Compenso = 3524.08s

Sezione : ' 7031 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.09s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 3.08s

Volume fra le sezioni:

" 7031 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 7032 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.71s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 45.70s

* Progressivo in Scavo = 3784.91s

* Progressivo in Riporto = 215.13r

* Progressivo di Compenso = 3569.78s

Sezione : ' 7032 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.99s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.99s

Volume fra le sezioni:

" 7032 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 7033 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 57.60s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 57.60s

* Progressivo in Scavo = 3842.51s

* Progressivo in Riporto = 215.13r

* Progressivo di Compenso = 3627.38s

Sezione : ' 7033 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.50s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.50s

Volume fra le sezioni:

" 7033 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 7034 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 45.45s

* Progressivo in Scavo = 3887.96s

* Progressivo in Riporto = 215.13r

* Progressivo di Compenso = 3672.83s

* Area in Compenso = 4.20s

Sezione : ' 7034 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.57s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.57s

Volume fra le sezioni:

" 7034 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 7035 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 38.95s

* Progressivo in Scavo = 3926.91s

* Progressivo in Riporto = 215.13r

* Progressivo di Compenso = 3711.78s

Sezione : ' 7035 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.20s

* Area in Riporto = 0.00

Volume fra le sezioni:

" 7035 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 7036 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 40.05s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 40.05s

* Progressivo in Scavo = 3966.96s

* Progressivo in Riporto = 215.13r

* Progressivo di Compenso = 3751.83s

Sezione : ' 7036 - 310.000'

Progressiva : 310.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.79s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.79s

Volume fra le sezioni:

" 7036 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 7037 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 31.41s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 31.40s

* Progressivo in Scavo = 3998.37s

* Progressivo in Riporto = 215.14r

* Progressivo di Compenso = 3783.23s

Sezione : ' 7037 - 320.000'

Progressiva : 320.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.45s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.44s

Volume fra le sezioni:

" 7037 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 7038 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 35.82s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 35.80s

* Progressivo in Scavo = 4034.19s

* Progressivo in Riporto = 215.16r

* Progressivo di Compenso = 3819.03s

Sezione : ' 7038 - 330.000'

Progressiva : 330.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.69s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.69s

Volume fra le sezioni:

" 7038 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 7039 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 51.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 51.25s

* Progressivo in Scavo = 4085.44s

* Progressivo in Riporto = 215.16r

* Progressivo di Compenso = 3870.28s

Sezione : ' 7039 - 340.000'

Progressiva : 340.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.54s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 43.90s

Volume fra le sezioni:

" 7039 - 340.000" a progressiva 340.00 mt.

" 7040 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.50s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 49.50s

* Progressivo in Scavo = 4134.94s

* Progressivo in Riporto = 215.16r

* Progressivo di Compenso = 3919.78s

* Progressivo in Scavo = 4178.84s

* Progressivo in Riporto = 215.16r

* Progressivo di Compenso = 3963.68s

Sezione : ' 7041 - 360.000'

Progressiva : 360.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.42s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.42s

Sezione : ' 7040 - 350.000'

Progressiva : 350.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.35s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.35s

Volume fra le sezioni:

" 7041 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

" 7042 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 36.80s

* Totale in Riporto = 0.05r

* Totale in Compenso = 36.75s

Volume fra le sezioni:

" 7040 - 350.000" a progressiva 350.00 mt.

" 7041 - 360.000" a progressiva 360.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4215.64s

* Progressivo in Riporto = 215.21r

* Progressivo di Compenso = 4000.43s

* Totale in Scavo = 43.90s

Sezione : ' 7042 - 370.000'

Progressiva : 370.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.92s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 2.89s

Volume fra le sezioni:

" 7042 - 370.000" a progressiva 370.00 mt.

" 7043 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 21.71s

* Totale in Riporto = 0.71r

* Totale in Compenso = 21.00s

* Progressivo in Scavo = 4237.35s

* Progressivo in Riporto = 215.92r

* Progressivo di Compenso = 4021.43s

Sezione : ' 7043 - 380.000'

Progressiva : 380.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.41s

* Area in Riporto = 0.14r

* Area in Compenso = 1.27s

Volume fra le sezioni:

" 7043 - 380.000" a progressiva 380.00 mt.

" 7044 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 11.61s

* Totale in Riporto = 2.22r

* Totale in Compenso = 9.39s

* Progressivo in Scavo = 4248.96s

* Progressivo in Riporto = 218.14r

* Progressivo di Compenso = 4030.82s

Sezione : ' 7044 - 390.000'

Progressiva : 390.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 0.96s

* Area in Riporto = 0.38r

* Area in Compenso = 0.58s

Volume fra le sezioni:

" 7044 - 390.000" a progressiva 390.00 mt.

" 7045 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 16.12s

* Totale in Riporto = 1.07r

* Totale in Compenso = 15.05s

* Progressivo in Scavo = 4265.08s

* Progressivo in Riporto = 219.21r

* Progressivo di Compenso = 4045.87s

Sezione : ' 7045 - 400.000'

Progressiva : 400.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.41s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 2.40s

Volume fra le sezioni:

" 7045 - 400.000" a progressiva 400.00 mt.

" 7046 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.08s

* Totale in Riporto = 0.23r

* Totale in Compenso = 37.85s

* Progressivo in Scavo = 4303.16s

* Progressivo in Riporto = 219.44r

* Progressivo di Compenso = 4083.72s

Sezione : ' 7046 - 410.000'

Progressiva : 410.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.13s

* Area in Riporto = 0.03r

* Area in Compenso = 5.10s

Volume fra le sezioni:

" 7046 - 410.000" a progressiva 410.00 mt.

" 7047 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 53.67s

* Totale in Riporto = 0.07r

* Totale in Compenso = 53.60s

* Progressivo in Scavo = 4356.83s

* Progressivo in Riporto = 219.51r

* Progressivo di Compenso = 4137.32s

Sezione : ' 7047 - 420.000'

Progressiva : 420.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.56s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.56s

Volume fra le sezioni:

" 7047 - 420.000" a progressiva 420.00 mt.

" 7048 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 59.35s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 59.35s

* Progressivo in Scavo = 4416.18s

* Progressivo in Riporto = 219.51r

* Progressivo di Compenso = 4196.67s

* Progressivo in Scavo = 4461.23s

* Progressivo in Riporto = 219.77r

* Progressivo di Compenso = 4241.46s

Sezione : ' 7049 - 440.000'

Progressiva : 440.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.74s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 2.66s

Sezione : ' 7048 - 430.000'

Progressiva : 430.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 6.30s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 6.29s

Volume fra le sezioni:

" 7049 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

" 7050 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 27.40s

* Totale in Riporto = 0.80r

* Totale in Compenso = 26.60s

Volume fra le sezioni:

" 7048 - 430.000" a progressiva 430.00 mt.

" 7049 - 440.000" a progressiva 440.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 45.05s

* Totale in Riporto = 0.26r

* Totale in Compenso = 44.79s

* Progressivo in Scavo = 4488.63s

* Progressivo in Riporto = 220.57r

* Progressivo di Compenso = 4268.06s

Sezione : ' 7050 - 450.000'

Progressiva : 450.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.69s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 2.61s

Volume fra le sezioni:

" 7050 - 450.000" a progressiva 450.00 mt.

" 7051 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 23.12s

* Totale in Riporto = 0.47r

* Totale in Compenso = 22.65s

* Progressivo in Scavo = 4511.75s

* Progressivo in Riporto = 221.04r

* Progressivo di Compenso = 4290.71s

Sezione : ' 7051 - 460.000'

Progressiva : 460.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.90s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 1.88s

Volume fra le sezioni:

" 7051 - 460.000" a progressiva 460.00 mt.

" 7052 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 27.67s

* Totale in Riporto = 0.07r

* Totale in Compenso = 27.60s

* Progressivo in Scavo = 4539.42s

* Progressivo in Riporto = 221.11r

* Progressivo di Compenso = 4318.31s

Sezione : ' 7052 - 470.000'

Progressiva : 470.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.63s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.63s

Volume fra le sezioni:

" 7052 - 470.000" a progressiva 470.00 mt.

" 7053 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 32.70s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 32.70s

* Progressivo in Scavo = 4572.12s

* Progressivo in Riporto = 221.11r

* Progressivo di Compenso = 4351.01s

* Area in Scavo = 1.63s

* Area in Riporto = 0.13r

* Area in Compenso = 1.50s

Sezione : ' 7053 - 480.000'

Progressiva : 480.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.87s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 2.87s

Volume fra le sezioni:

" 7054 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

" 7055 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 14.78s

* Totale in Riporto = 1.08r

* Totale in Compenso = 13.70s

Volume fra le sezioni:

" 7053 - 480.000" a progressiva 480.00 mt.

" 7054 - 490.000" a progressiva 490.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 4609.24s

* Progressivo in Riporto = 222.58r

* Progressivo di Compenso = 4386.66s

* Totale in Scavo = 22.34s

* Totale in Riporto = 0.39r

* Totale in Compenso = 21.95s

Sezione : ' 7055 - 500.000'

Progressiva : 500.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4594.46s

* Progressivo in Riporto = 221.50r

* Progressivo di Compenso = 4372.96s

* Area in Scavo = 1.26s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 1.17s

Sezione : ' 7054 - 490.000'

Progressiva : 490.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 7055 - 500.000" a progressiva 500.00 mt.

" 7056 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.85s

* Totale in Riporto = 0.90r

* Totale in Compenso = 16.95s

* Progressivo in Scavo = 4627.09s

* Progressivo in Riporto = 223.48r

* Progressivo di Compenso = 4403.61s

Sezione : ' 7056 - 510.000'

Progressiva : 510.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 2.23s

* Area in Riporto = 0.09r

* Area in Compenso = 2.14s

Volume fra le sezioni:

" 7056 - 510.000" a progressiva 510.00 mt.

" 7057 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.12s

* Totale in Riporto = 0.32r

* Totale in Compenso = 27.80s

* Progressivo in Scavo = 4655.21s

* Progressivo in Riporto = 223.80r

* Progressivo di Compenso = 4431.41s

Sezione : ' 7057 - 520.000'

Progressiva : 520.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 3.42s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.42s

Volume fra le sezioni:

" 7057 - 520.000" a progressiva 520.00 mt.

" 7058 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 40.33s

* Totale in Riporto = 0.08r

* Totale in Compenso = 40.25s

* Progressivo in Scavo = 4695.54s

* Progressivo in Riporto = 223.88r

* Progressivo di Compenso = 4471.66s

Sezione : ' 7058 - 530.000'

Progressiva : 530.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 4.67s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 4.65s

Volume fra le sezioni:

" 7058 - 530.000" a progressiva 530.00 mt.

" 7059 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 54.97s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 54.95s

* Progressivo in Scavo = 4750.51s

* Progressivo in Riporto = 223.90r

* Progressivo di Compenso = 4526.61s

Sezione : ' 7059 - 540.000'

Progressiva : 540.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 6.33s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 6.33s

Volume fra le sezioni:

" 7059 - 540.000" a progressiva 540.00 mt.

" 7060 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 67.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 67.15s

* Progressivo in Scavo = 4817.66s

* Progressivo in Riporto = 223.90r

* Progressivo di Compenso = 4593.76s

Sezione : ' 7060 - 550.000'

Progressiva : 550.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 7.06s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 7.06s

Volume fra le sezioni:

" 7060 - 550.000" a progressiva 550.00 mt.

" 7061 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 61.35s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 61.35s

* Progressivo in Scavo = 4879.01s

* Progressivo in Riporto = 223.90r

* Progressivo di Compenso = 4655.11s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.11s

Sezione : ' 7061 - 560.000'

Progressiva : 560.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.12s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 5.11s

Volume fra le sezioni:

" 7062 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

" 7063 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 69.26s

* Totale in Riporto = 0.06r

* Totale in Compenso = 69.20s

Volume fra le sezioni:

" 7061 - 560.000" a progressiva 560.00 mt.

" 7062 - 570.000" a progressiva 570.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 5024.43s

* Progressivo in Riporto = 223.98r

* Progressivo di Compenso = 4800.45s

* Totale in Scavo = 76.16s

* Totale in Riporto = 0.02r

* Totale in Compenso = 76.14s

Sezione : ' 7063 - 580.000'

Progressiva : 580.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 4955.17s

* Progressivo in Riporto = 223.92r

* Progressivo di Compenso = 4731.25s

* Area in Scavo = 3.74s

* Area in Riporto = 0.06r

* Area in Compenso = 3.68s

Sezione : ' 7062 - 570.000'

Progressiva : 570.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 10.11s

Volume fra le sezioni:

" 7063 - 580.000" a progressiva 580.00 mt.

" 7064 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 27.96s

* Totale in Riporto = 0.76r

* Totale in Compenso = 27.20s

* Progressivo in Scavo = 5052.39s

* Progressivo in Riporto = 224.74r

* Progressivo di Compenso = 4827.65s

Sezione : ' 7064 - 590.000'

Progressiva : 590.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.84s

* Area in Riporto = 0.10r

* Area in Compenso = 1.74s

Volume fra le sezioni:

" 7064 - 590.000" a progressiva 590.00 mt.

" 7065 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 17.53s

* Totale in Riporto = 0.93r

* Totale in Compenso = 16.60s

* Progressivo in Scavo = 5069.92s

* Progressivo in Riporto = 225.67r

* Progressivo di Compenso = 4844.25s

Sezione : ' 7065 - 600.000'

Progressiva : 600.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 1.66s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 1.58s

Volume fra le sezioni:

" 7065 - 600.000" a progressiva 600.00 mt.

" 7066 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 34.42s

* Totale in Riporto = 0.12r

* Totale in Compenso = 34.30s

* Progressivo in Scavo = 5104.34s

* Progressivo in Riporto = 225.79r

* Progressivo di Compenso = 4878.55s

Sezione : ' 7066 - 610.000'

Progressiva : 610.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 5.22s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.22s

Volume fra le sezioni:

" 7066 - 610.000" a progressiva 610.00 mt.

" 7067 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 85.00s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 85.00s

* Progressivo in Scavo = 5189.34s

* Progressivo in Riporto = 225.79r

* Progressivo di Compenso = 4963.55s

Sezione : ' 7067 - 620.000'

Progressiva : 620.00 mt.

Aree elementari di 'WTG07_ASSE'

* Area in Scavo = 11.73s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.73s

Volume fra le sezioni:

" 7067 - 620.000" a progressiva 620.00 mt.

" 7068 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 7068 - 630.000" a progressiva 630.00 mt.

" 7069 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 7069 - 640.000" a progressiva 640.00 mt.

" 7070 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 7070 - 650.000" a progressiva 650.00 mt.

" 7071 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 7071 - 660.000" a progressiva 660.00 mt.

" 7072 - 666.809" a progressiva 666.81 mt.

Distanza fra le sezioni 6.81 mt.

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

Totali del volume 'WTG07_ASSE'

* Totali in Scavo = 5189.34s

* Totali in Riporto = 225.79r

* Totali in Compenso = 4963.55s

CALCOLO DEI VOLUMI DI WTG08_ASSE PER SEZIONI RAGGUAGLIATE

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

Metodo di chiusura: a prismoide

VOLUMI INIZIALI DI CUMULO: Scavo 0.00; Riporto 0.00

Calcolo sull'intervallo: da progressiva 0.00 a progressiva 339.93

Sezione : ' 8001 - 0.000'

Progressiva : 0.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 15.53s

* Area in Riporto = 2.17r

* Area in Compenso = 13.36s

Volume fra le sezioni:

" 8001 - 0.000" a progressiva 0.00 mt.

" 8002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 197.02s

* Totale in Riporto = 6.82r

* Totale in Compenso = 190.20s

* Progressivo in Scavo = 197.02s

* Progressivo in Riporto = 6.82r

* Progressivo di Compenso = 190.20s

Sezione : ' 8002 - 10.000'

Progressiva : 10.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 24.75s

* Area in Riporto = 0.08r

* Area in Compenso = 24.67s

Volume fra le sezioni:

" 8002 - 10.000" a progressiva 10.00 mt.

" 8003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

Distanza fra le sezioni 7.00 mt.

* Totale in Scavo = 204.47s

* Totale in Riporto = 0.09r

* Totale in Compenso = 204.38s

* Progressivo in Scavo = 401.49s

* Progressivo in Riporto = 6.91r

* Progressivo di Compenso = 394.58s

Sezione : ' 8003 - 17.000'

Progressiva : 17.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 33.65s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 33.65s

Volume fra le sezioni:

" 8003 - 17.000" a progressiva 17.00 mt.

" 8004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

Distanza fra le sezioni 3.00 mt.

* Totale in Scavo = 28.76s

* Totale in Riporto = 23.25r

* Totale in Compenso = 5.51s

* Progressivo in Scavo = 430.25s

* Progressivo in Riporto = 30.16r

* Progressivo di Compenso = 400.09s

Sezione : ' 8004 - 20.000'

Progressiva : 20.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 0.29s

* Area in Riporto = 30.20r

* Area in Compenso = 29.91r

Volume fra le sezioni:

" 8004 - 20.000" a progressiva 20.00 mt.

" 8005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 4.73s

* Totale in Riporto = 197.14r

* Totale in Compenso = 192.41r

* Progressivo in Scavo = 434.98s

* Progressivo in Riporto = 227.30r

* Progressivo di Compenso = 207.68s

Sezione : ' 8005 - 30.000'

Progressiva : 30.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 1.89s

* Area in Riporto = 10.42r

* Area in Compenso = 8.53r

Volume fra le sezioni:

" 8005 - 30.000" a progressiva 30.00 mt.

" 8006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 69.56s

* Totale in Riporto = 31.32r

* Totale in Compenso = 38.24s

* Progressivo in Scavo = 504.54s
* Progressivo in Riporto = 258.62r
* Progressivo di Compenso = 245.92s

* Area in Scavo = 44.15s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 44.15s

Sezione : ' 8006 - 40.000'

Progressiva : 40.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 16.16s
* Area in Riporto = 0.07r
* Area in Compenso = 16.09s

Volume fra le sezioni:

" 8007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

" 8008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 261.14s
* Totale in Riporto = 0.00
* Totale in Compenso = 261.14s

Volume fra le sezioni:

" 8006 - 40.000" a progressiva 40.00 mt.

" 8007 - 50.000" a progressiva 50.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 1067.19s
* Progressivo in Riporto = 258.68r
* Progressivo di Compenso = 808.51s

* Totale in Scavo = 301.51s
* Totale in Riporto = 0.06r
* Totale in Compenso = 301.45s

Sezione : ' 8008 - 55.000'

Progressiva : 55.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 806.05s
* Progressivo in Riporto = 258.68r
* Progressivo di Compenso = 547.37s

* Area in Scavo = 60.22s
* Area in Riporto = 0.00
* Area in Compenso = 60.22s

Sezione : ' 8007 - 50.000'

Progressiva : 50.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

Volume fra le sezioni:

" 8008 - 55.000" a progressiva 55.00 mt.

" 8009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

Distanza fra le sezioni 5.00 mt.

* Totale in Scavo = 282.09s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 282.09s

* Progressivo in Scavo = 1349.28s

* Progressivo in Riporto = 258.68r

* Progressivo di Compenso = 1090.60s

Sezione : ' 8009 - 60.000'

Progressiva : 60.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 52.52s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 52.52s

Volume fra le sezioni:

" 8009 - 60.000" a progressiva 60.00 mt.

" 8010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 364.25s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 364.25s

* Progressivo in Scavo = 1713.53s

* Progressivo in Riporto = 258.68r

* Progressivo di Compenso = 1454.85s

Sezione : ' 8010 - 70.000'

Progressiva : 70.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 20.26s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 20.26s

Volume fra le sezioni:

" 8010 - 70.000" a progressiva 70.00 mt.

" 8011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 179.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 179.15s

* Progressivo in Scavo = 1892.68s

* Progressivo in Riporto = 258.68r

* Progressivo di Compenso = 1634.00s

Sezione : ' 8011 - 80.000'

Progressiva : 80.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 15.54s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 15.54s

Volume fra le sezioni:

" 8011 - 80.000" a progressiva 80.00 mt.

" 8012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 133.95s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 133.95s

* Progressivo in Scavo = 2026.63s

* Progressivo in Riporto = 258.68r

* Progressivo di Compenso = 1767.95s

Sezione : ' 8012 - 90.000'

Progressiva : 90.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 11.22s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 11.22s

Volume fra le sezioni:

" 8012 - 90.000" a progressiva 90.00 mt.

" 8013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 106.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 106.15s

* Progressivo in Scavo = 2132.78s

* Progressivo in Riporto = 258.68r

* Progressivo di Compenso = 1874.10s

Sezione : ' 8013 - 100.000'

Progressiva : 100.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 10.00s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 10.00s

Volume fra le sezioni:

" 8013 - 100.000" a progressiva 100.00 mt.

" 8014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 69.06s

* Totale in Riporto = 0.01r

* Totale in Compenso = 69.05s

* Progressivo in Scavo = 2201.84s

* Progressivo in Riporto = 258.69r

* Progressivo di Compenso = 1943.15s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 2.89s

Sezione : ' 8014 - 110.000'

Progressiva : 110.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 3.82s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 3.80s

Volume fra le sezioni:

" 8015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

" 8016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 31.65s

* Totale in Riporto = 0.15r

* Totale in Compenso = 31.50s

Volume fra le sezioni:

" 8014 - 110.000" a progressiva 110.00 mt.

" 8015 - 120.000" a progressiva 120.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2267.24s

* Progressivo in Riporto = 259.04r

* Progressivo di Compenso = 2008.20s

* Totale in Scavo = 33.75s

* Totale in Riporto = 0.20r

* Totale in Compenso = 33.55s

Sezione : ' 8016 - 130.000'

Progressiva : 130.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2235.59s

* Progressivo in Riporto = 258.89r

* Progressivo di Compenso = 1976.70s

* Area in Scavo = 3.39s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 3.38s

Sezione : ' 8015 - 120.000'

Progressiva : 120.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 2.91s

Volume fra le sezioni:

" 8016 - 130.000" a progressiva 130.00 mt.

" 8017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.05s

* Totale in Riporto = 0.25r

* Totale in Compenso = 29.80s

* Progressivo in Scavo = 2297.29s

* Progressivo in Riporto = 259.29r

* Progressivo di Compenso = 2038.00s

Sezione : ' 8018 - 150.000'

Progressiva : 150.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 1.58s

* Area in Riporto = 0.57r

* Area in Compenso = 1.01s

Sezione : ' 8017 - 140.000'

Progressiva : 140.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 2.61s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 2.56s

Volume fra le sezioni:

" 8018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

" 8019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 18.75s

* Totale in Riporto = 3.50r

* Totale in Compenso = 15.25s

Volume fra le sezioni:

" 8017 - 140.000" a progressiva 140.00 mt.

" 8018 - 150.000" a progressiva 150.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2335.85s

* Progressivo in Riporto = 264.85r

* Progressivo di Compenso = 2071.00s

* Totale in Scavo = 19.81s

* Totale in Riporto = 2.06r

* Totale in Compenso = 17.75s

Sezione : ' 8019 - 160.000'

Progressiva : 160.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 2.23s

* Area in Riporto = 0.20r

* Progressivo in Scavo = 2317.10s

* Progressivo in Riporto = 261.35r

* Progressivo di Compenso = 2055.75s

* Area in Compenso = 2.03s

* Totale in Scavo = 25.68s

* Totale in Riporto = 0.93r

* Totale in Compenso = 24.75s

Volume fra le sezioni:

" 8019 - 160.000" a progressiva 160.00 mt.

" 8020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2378.15s

* Progressivo in Riporto = 268.90r

* Progressivo di Compenso = 2109.25s

* Totale in Scavo = 16.62s

* Totale in Riporto = 3.12r

* Totale in Compenso = 13.50s

Sezione : ' 8021 - 180.000'

Progressiva : 180.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Progressivo in Scavo = 2352.47s

* Progressivo in Riporto = 267.97r

* Progressivo di Compenso = 2084.50s

* Area in Scavo = 4.29s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.29s

Sezione : ' 8020 - 170.000'

Progressiva : 170.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 1.15s

* Area in Riporto = 0.50r

* Area in Compenso = 0.65s

Volume fra le sezioni:

" 8021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

" 8022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 38.45s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 38.45s

Volume fra le sezioni:

" 8020 - 170.000" a progressiva 170.00 mt.

" 8021 - 180.000" a progressiva 180.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Progressivo in Scavo = 2416.60s

* Progressivo in Riporto = 268.90r

* Progressivo di Compenso = 2147.70s

Sezione : ' 8022 - 190.000'

Progressiva : 190.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 3.38s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.38s

Volume fra le sezioni:

" 8022 - 190.000" a progressiva 190.00 mt.

" 8023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 34.10s

* Totale in Riporto = 0.14r

* Totale in Compenso = 33.96s

* Progressivo in Scavo = 2450.70s

* Progressivo in Riporto = 269.04r

* Progressivo di Compenso = 2181.66s

Sezione : ' 8023 - 200.000'

Progressiva : 200.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 3.49s

* Area in Riporto = 0.07r

* Area in Compenso = 3.42s

Volume fra le sezioni:

" 8023 - 200.000" a progressiva 200.00 mt.

" 8024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 41.98s

* Totale in Riporto = 0.33r

* Totale in Compenso = 41.65s

* Progressivo in Scavo = 2492.68s

* Progressivo in Riporto = 269.37r

* Progressivo di Compenso = 2223.31s

Sezione : ' 8024 - 210.000'

Progressiva : 210.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 4.93s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 4.92s

Volume fra le sezioni:

" 8024 - 210.000" a progressiva 210.00 mt.

" 8025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 46.25s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 46.15s

* Progressivo in Scavo = 2538.93s

* Progressivo in Riporto = 269.47r

* Progressivo di Compenso = 2269.46s

Sezione : ' 8025 - 220.000'

Progressiva : 220.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 4.28s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 4.27s

Volume fra le sezioni:

" 8025 - 220.000" a progressiva 220.00 mt.

" 8026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 49.08s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 49.05s

* Progressivo in Scavo = 2588.01s

* Progressivo in Riporto = 269.50r

* Progressivo di Compenso = 2318.51s

Sezione : ' 8026 - 230.000'

Progressiva : 230.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 5.53s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 5.53s

Volume fra le sezioni:

" 8026 - 230.000" a progressiva 230.00 mt.

" 8027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 47.85s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 47.85s

* Progressivo in Scavo = 2635.86s

* Progressivo in Riporto = 269.50r

* Progressivo di Compenso = 2366.36s

Sezione : ' 8027 - 240.000'

Progressiva : 240.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 4.02s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 4.02s

Volume fra le sezioni:

" 8027 - 240.000" a progressiva 240.00 mt.

" 8028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 35.20s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 35.20s

* Progressivo in Scavo = 2671.06s

* Progressivo in Riporto = 269.50r

* Progressivo di Compenso = 2401.56s

Sezione : ' 8028 - 250.000'

Progressiva : 250.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 2.99s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 2.99s

Volume fra le sezioni:

" 8028 - 250.000" a progressiva 250.00 mt.

" 8029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 30.15s

* Totale in Riporto = 0.00

* Totale in Compenso = 30.15s

* Progressivo in Scavo = 2701.21s

* Progressivo in Riporto = 269.50r

* Progressivo di Compenso = 2431.71s

Sezione : ' 8029 - 260.000'

Progressiva : 260.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 3.01s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.01s

Volume fra le sezioni:

" 8029 - 260.000" a progressiva 260.00 mt.

" 8030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 24.56s

* Totale in Riporto = 0.11r

* Totale in Compenso = 24.45s

* Progressivo in Scavo = 2725.77s

* Progressivo in Riporto = 269.61r

* Progressivo di Compenso = 2456.16s

Sezione : ' 8030 - 270.000'

Progressiva : 270.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 1.88s

* Area in Riporto = 0.05r

* Area in Compenso = 1.83s

Volume fra le sezioni:

" 8030 - 270.000" a progressiva 270.00 mt.

" 8031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.09s

* Totale in Riporto = 0.19r

* Totale in Compenso = 19.90s

* Progressivo in Scavo = 2745.86s

* Progressivo in Riporto = 269.80r

* Progressivo di Compenso = 2476.06s

Sezione : ' 8031 - 280.000'

Progressiva : 280.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 2.13s

* Area in Riporto = 0.02r

* Area in Compenso = 2.11s

Volume fra le sezioni:

" 8031 - 280.000" a progressiva 280.00 mt.

" 8032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 20.55s

* Totale in Riporto = 0.10r

* Totale in Compenso = 20.45s

* Progressivo in Scavo = 2766.41s

* Progressivo in Riporto = 269.90r

* Progressivo di Compenso = 2496.51s

Sezione : ' 8032 - 290.000'

Progressiva : 290.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 1.96s

* Area in Riporto = 0.01r

* Area in Compenso = 1.95s

Volume fra le sezioni:

" 8032 - 290.000" a progressiva 290.00 mt.

" 8033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totale in Scavo = 26.33s

* Totale in Riporto = 0.03r

* Totale in Compenso = 26.30s

* Progressivo in Scavo = 2792.74s

* Progressivo in Riporto = 269.93r

* Progressivo di Compenso = 2522.81s

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

Sezione : ' 8033 - 300.000'

Progressiva : 300.00 mt.

Aree elementari di 'WTG08_ASSE'

* Area in Scavo = 3.24s

* Area in Riporto = 0.00

* Area in Compenso = 3.24s

Volume fra le sezioni:

" 8033 - 300.000" a progressiva 300.00 mt.

" 8034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 8034 - 310.000" a progressiva 310.00 mt.

" 8035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

* Totali in Compenso = 2522.81s

Volume fra le sezioni:

" 8035 - 320.000" a progressiva 320.00 mt.

" 8036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

Distanza fra le sezioni 10.00 mt.

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

Volume fra le sezioni:

" 8036 - 330.000" a progressiva 330.00 mt.

" 8037 - 339.928" a progressiva 339.93 mt.

Distanza fra le sezioni 9.93 mt.

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

Totali del volume 'WTG08_ASSE'

* Totali in Scavo = 2792.74s

* Totali in Riporto = 269.93r

RIEPILOGO

	Volume di scavo (mc)	Volume di riporto (mc)	Compenso (mc)
WTG01_ASSE	8.501,43	2.122,29	6.379,14
WTG02_ASSE	9.098,69	2.319,93	6.778,76
WTG03_ASSE	2.404,20	419,09	1.985,11
WTG03_PIAZZOLA	2.170,80	796,50	1.374,30
WTG04_ASSE	2.763,49	1.474,70	1.288,79
WTG05_ASSE	9.809,05	1.911,68	7.897,37
WTG06_ASSE	3.917,09	834,04	3.083,05
WTG07_ASSE	5.189,34	225,79	4.963,55
WTG08_ASSE	2.792,74	2.522,81	269,93
TOTALI	46.646,83	12.626,83	34.020,00