

## SVINCOLO ASSE PRINCIPALE RAMO BB SEZ 15-24

Sezione : "BB.15"

Progressiva : 170.000 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.007s  
\* Area in Riporto = 5.548r  
\* Area in Compenso = 5.541r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.809r  
\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.010s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.010s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.601r  
\* Area in Compenso = 1.601r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.655

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.066

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.15" a progressiva 170.000

"BB.16" a progressiva 213.980

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.154s  
\* Totale in riporto = 740.932r

\* Totale in compenso = 740.778r  
\* Progressivo in scavo = 0.154s  
\* Progressivo in riporto = 740.932r  
\* Progressivo di compenso = 740.778r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 79.560r  
\* Totale in compenso = 79.560r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 79.560r  
\* Progressivo di compenso = 79.560r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 88.400s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 88.400s  
  
\* Progressivo in scavo = 88.400s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 88.400s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 39.582s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 39.582s  
  
\* Progressivo in scavo = 39.582s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 39.582s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 65.047r  
\* Totale in compenso = 65.047r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 65.047r  
\* Progressivo di compenso = 65.047r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 279.011

\* Totale progressivo = 293.000

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 264.338

\* Totale progressivo = 265.747

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 264.338

\* Totale progressivo = 265.747

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 264.250

\* Totale progressivo = 267.068

Sezione : "BB.16"

Progressiva : 213.980 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.037s

\* Area in Riporto = 28.143r

\* Area in Compenso = 28.106r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.809r

\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.010s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.010s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.358r

\* Area in Compenso = 1.358r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.655

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.066

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.16" a progressiva 213.980

"BB.17" a progressiva 230.000

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.296s

\* Totale in riporto = 521.226r  
\* Totale in compenso = 520.930r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.450s  
\* Progressivo in riporto = 1262.158r  
\* Progressivo di compenso = 1261.708r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 28.980r  
\* Totale in compenso = 28.980r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 108.540r  
\* Progressivo di compenso = 108.540r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 32.200s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 32.200s  
  
\* Progressivo in scavo = 120.600s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 120.600s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 14.418s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 14.418s  
  
\* Progressivo in scavo = 54.000s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 54.000s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 20.474r  
\* Totale in compenso = 20.474r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 85.521r  
\* Progressivo di compenso = 85.521r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 101.597

\* Totale progressivo = 399.707

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 96.268

\* Totale progressivo = 362.528

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 96.268

\* Totale progressivo = 362.528

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 96.236

\* Totale progressivo = 364.330

Sezione : "BB.17"

Progressiva : 230.000 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.047s

\* Area in Riporto = 36.928r

\* Area in Compenso = 36.881r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.809r

\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.010s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.010s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.197r

\* Area in Compenso = 1.197r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.655

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.066

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.17" a progressiva 230.000

"BB.18" a progressiva 250.000

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.470s  
 \* Totale in riporto = 832.360r  
 \* Totale in compenso = 831.890r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.920s  
 \* Progressivo in riporto = 2094.518r  
 \* Progressivo di compenso = 2093.598r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 36.180r  
 \* Totale in compenso = 36.180r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.000  
 \* Progressivo in riporto = 144.720r  
 \* Progressivo di compenso = 144.720r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 40.230s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 40.230s  
  
 \* Progressivo in scavo = 160.830s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 160.830s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 18.000s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 18.000s  
  
 \* Progressivo in scavo = 72.000s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 72.000s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 23.210r  
 \* Totale in compenso = 23.210r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.000  
 \* Progressivo in riporto = 108.731r  
 \* Progressivo di compenso = 108.731r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 126.794

\* Totale progressivo = 532.901

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 120.128

\* Totale progressivo = 483.297

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 120.128

\* Totale progressivo = 483.297

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 120.088

\* Totale progressivo = 485.699

Sezione : "BB.18"

Progressiva : 250.000 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.056s

\* Area in Riporto = 46.302r

\* Area in Compenso = 46.246r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.809r

\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.013s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.013s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.122r

\* Area in Compenso = 1.122r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.659

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.066

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.18" a progressiva 250.000

"BB.19" a progressiva 261.870

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.332s  
\* Totale in riporto = 558.960r  
\* Totale in compenso = 558.628r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.252s  
\* Progressivo in riporto = 2653.478r  
\* Progressivo di compenso = 2652.226r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 21.473r  
\* Totale in compenso = 21.473r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 166.193r  
\* Progressivo di compenso = 166.193r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 23.895s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 23.895s  
  
\* Progressivo in scavo = 184.725s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 184.725s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 10.683s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 10.683s  
  
\* Progressivo in scavo = 82.683s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 82.683s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 11.598r  
\* Totale in compenso = 11.598r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 120.329r  
\* Progressivo di compenso = 120.329r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 75.266

\* Totale progressivo = 611.957

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 71.280

\* Totale progressivo = 554.957

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 71.280

\* Totale progressivo = 554.957

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'



\* Superficie totale = 71.256

\* Totale progressivo = 557.715

Sezione : "BB.19"

Progressiva : 261.870 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.057s

\* Area in Riporto = 47.876r

\* Area in Compenso = 47.819r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.809r

\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.013s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.013s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.829r

\* Area in Compenso = 0.829r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.659

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.036

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.066

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.19" a progressiva 261.870

"BB.20" a progressiva 289.746

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.795s  
\* Totale in riporto = 1384.142r  
\* Totale in compenso = 1383.347r  
  
\* Progressivo in scavo = 2.047s  
\* Progressivo in riporto = 4037.620r  
\* Progressivo di compenso = 4035.573r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 50.428r  
\* Totale in compenso = 50.428r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 216.621r  
\* Progressivo di compenso = 216.621r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 56.073s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 56.073s  
  
\* Progressivo in scavo = 240.798s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 240.798s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 25.089s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 25.089s  
  
\* Progressivo in scavo = 107.772s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 107.772s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 23.960r  
\* Totale in compenso = 23.960r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 144.289r  
\* Progressivo di compenso = 144.289r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 176.561

\* Totale progressivo = 797.486

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 167.312

\* Totale progressivo = 723.161

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 167.312

\* Totale progressivo = 723.161

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 167.284

\* Totale progressivo = 726.783

Sezione : "BB.20"

Progressiva : 289.746 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.060s

\* Area in Riporto = 51.429r

\* Area in Compenso = 51.369r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.809r

\* Area in Compenso = 1.809r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.010s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.010s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.888r

\* Area in Compenso = 0.888r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 6.652

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 6.032

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 6.032

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 6.064

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.20" a progressiva 289.746

"BB.21" a progressiva 297.448

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.232s  
\* Totale in riporto = 353.141r  
\* Totale in compenso = 352.909r  
  
\* Progressivo in scavo = 2.279s  
\* Progressivo in riporto = 4390.761r  
\* Progressivo di compenso = 4388.482r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 13.926r  
\* Totale in compenso = 13.926r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 230.547r  
\* Progressivo di compenso = 230.547r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 15.481s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 15.481s  
  
\* Progressivo in scavo = 256.279s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 256.279s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 6.932s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 6.932s  
  
\* Progressivo in scavo = 114.704s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 114.704s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.890r  
\* Totale in compenso = 6.890r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 151.179r  
\* Progressivo di compenso = 151.179r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 47.488

\* Totale progressivo = 848.693

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 46.212

\* Totale progressivo = 769.620

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 46.212

\* Totale progressivo = 769.620

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
\* Superficie totale = 46.212

\* Totale progressivo = 773.488

Sezione : "BB.21"  
Progressiva : 297.448 mt.  
Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.031s  
\* Area in Riporto = 40.274r  
\* Area in Compenso = 40.243r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'  
Aree elementari di "Stabilizzazione"

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

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 2.010s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.010s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'  
Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.900s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.900s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.900r  
\* Area in Compenso = 0.900r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 6.645

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 6.032

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 6.032

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 6.064

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"BB.21" a progressiva 297.448

"BB.22" a progressiva 300.964

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.055s  
\* Totale in riporto = 117.293r  
\* Totale in compenso = 117.238r  
  
\* Progressivo in scavo = 2.334s  
\* Progressivo in riporto = 4508.054r  
\* Progressivo di compenso = 4505.720r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 4.771r  
\* Totale in compenso = 4.771r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 235.318r  
\* Progressivo di compenso = 235.318r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 5.343s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.343s  
  
\* Progressivo in scavo = 261.622s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 261.622s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 2.373s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.373s  
  
\* Progressivo in scavo = 117.077s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 117.077s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.175r  
\* Totale in compenso = 3.175r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 154.354r  
\* Progressivo di compenso = 154.354r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 11.157

\* Totale progressivo = 866.227

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 10.548

\* Totale progressivo = 785.555

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 10.548

\* Totale progressivo = 785.555

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
\* Superficie totale = 10.548

\* Totale progressivo = 789.479

Sezione : "BB.22"  
Progressiva : 300.964 mt.  
Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.031s  
\* Area in Riporto = 26.449r  
\* Area in Compenso = 26.418r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'  
Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.907r  
\* Area in Compenso = 0.907r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 1.028s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.028s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'  
Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.450s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.450s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.906r  
\* Area in Compenso = 0.906r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 3.326

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 3.032

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 3.032

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 3.032

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.22" a progressiva 300.964  
"BB.23" a progressiva 312.181

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.174s  
\* Totale in riporto = 218.912r  
\* Totale in compenso = 218.738r  
  
\* Progressivo in scavo = 2.508s  
\* Progressivo in riporto = 4726.966r  
\* Progressivo di compenso = 4724.458r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.143r  
\* Totale in compenso = 5.143r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 240.461r  
\* Progressivo di compenso = 240.461r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 5.788s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.788s  
  
\* Progressivo in scavo = 267.410s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 267.410s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 2.541s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.541s  
  
\* Progressivo in scavo = 119.618s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 119.618s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 10.186r  
\* Totale in compenso = 10.186r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 164.540r  
\* Progressivo di compenso = 164.540r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 3.580

\* Totale progressivo = 886.670

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 802.740

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 0.000



\* Totale progressivo = 802.740

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 806.664

Sezione : "BB.23"

Progressiva : 312.181 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.031s

\* Area in Riporto = 12.588r

\* Area in Compenso = 12.557r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.010r

\* Area in Compenso = 0.010r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 0.004s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.004s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.002s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.002s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.909r

\* Area in Compenso = 0.909r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 0.319

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 0.032

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 0.032

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 0.032

Volumi e superfici fra le sezioni:

"BB.23" a progressiva 312.181

"BB.24" a progressiva 312.324

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.002s

\* Totale in riporto = 1.801r

\* Totale in compenso = 1.799r

\* Progressivo in scavo = 2.510s

\* Progressivo in riporto = 4728.767r

\* Progressivo di compenso = 4726.257r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 0.002r

\* Totale in compenso = 0.002r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 240.463r

\* Progressivo di compenso = 240.463r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.001s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 0.001s

\* Progressivo in scavo = 267.411s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 267.411s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

\* Totale in scavo = 0.001s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 0.001s

\* Progressivo in scavo = 119.619s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 119.619s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 0.130r

\* Totale in compenso = 0.130r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 164.670r

\* Progressivo di compenso = 164.670r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 0.078

\* Totale progressivo = 886.715

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 802.745

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 802.745

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 806.669

Sezione : "BB.24"

Progressiva : 312.324 mt.

Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.031s

\* Area in Riporto = 12.591r

\* Area in Compenso = 12.560r

Volume "Stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.010r

\* Area in Compenso = 0.010r

Volume "Spaccato 30 - 70" fra 2 sagome - 'stabilizzato' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 0.004s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.004s

Volume "Frantumato + cemento" fra 2 sagome - 'cementato' contro 'stabilizzato'

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.002s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.002s

Volume "Fosso SX" fra 2 sagome - 'Fosso\_sx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.909r

\* Area in Compenso = 0.909r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 0.319

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 0.032

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 0.032

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 0.032

Totali del volume 'Scavo'

\* Totale in scavo = 2.510s  
\* Totale in riporto = 4728.767r  
\* Totale di compenso = 4726.257r

Totali del volume 'Stabilizzazione'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 240.463r  
\* Totale di compenso = 240.463r

Totali del volume 'Spaccato 30 - 70'

\* Totale in scavo = 267.411s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale di compenso = 267.411s

Totali del volume 'Frantumato + cemento'

\* Totale in scavo = 119.619s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale di compenso = 119.619s

Totali del volume 'Fosso SX'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 164.670r  
\* Totale di compenso = 164.670r

Totali della superficie 'Tessuto'

\* Totale = 886.715

Totali della superficie 'Base'

\* Totale = 802.745

Totali della superficie 'Binder'

\* Totale = 802.745

Totali della superficie 'Usura'

\* Totale = 806.669