

## ASSE PRINCIPALE SEZ 21- 37

Sezione : "S.021"

Progressiva : 306.493 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 3.008r  
\* Area in Compenso = 3.008r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.236r  
\* Area in Compenso = 5.236r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 3.942s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 3.942s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 1.665s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.665s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.484r  
\* Area in Compenso = 0.484r

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.223r  
\* Area in Compenso = 0.223r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 13.393

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 11.055

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 10.814

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 10.702

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.021" a progressiva 306.493

"S.022" a progressiva 327.491

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 78.009r

\* Totale in compenso = 78.009r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 78.009r

\* Progressivo di compenso = 78.009r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 107.332r

\* Totale in compenso = 107.332r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 107.332r

\* Progressivo di compenso = 107.332r

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

\* Totale in scavo = 84.865s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 84.865s

\* Progressivo in scavo = 84.865s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 84.865s

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

\* Totale in scavo = 35.887s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 35.887s

\* Progressivo in scavo = 35.887s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 35.887s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 13.241r

\* Totale in compenso = 13.241r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 13.241r

\* Progressivo di compenso = 13.241r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 8.306r

\* Totale in compenso = 8.306r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 8.306r

\* Progressivo di compenso = 8.306r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 257.128

\* Totale progressivo = 279.652

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
\* Superficie totale = 231.342

\* Totale progressivo = 239.314

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 226.721

\* Totale progressivo = 235.062

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
\* Superficie totale = 224.538

\* Totale progressivo = 233.162

Sezione : "S.022"  
Progressiva : 327.491 mt.  
Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 4.418r  
\* Area in Compenso = 4.415r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.986r  
\* Area in Compenso = 4.986r

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

\* Area in Scavo = 4.141s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.141s

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

\* Area in Scavo = 1.751s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.751s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.775r  
\* Area in Compenso = 0.775r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.568r  
\* Area in Compenso = 0.568r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 13.243

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 11.739

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 11.575

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 11.506

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"S.022" a progressiva 327.491  
"S.023" a progressiva 355.880

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

\* Totale in scavo = 0.114s  
\* Totale in riporto = 128.176r  
\* Totale in compenso = 128.062r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.114s  
\* Progressivo in riporto = 206.185r  
\* Progressivo di compenso = 206.071r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 147.680r  
\* Totale in compenso = 147.680r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 255.012r  
\* Progressivo di compenso = 255.012r

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

\* Totale in scavo = 122.698s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 122.698s  
  
\* Progressivo in scavo = 207.563s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 207.563s

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

\* Totale in scavo = 51.839s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 51.839s  
  
\* Progressivo in scavo = 87.726s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 87.726s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 21.732r  
\* Totale in compenso = 21.732r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 34.973r  
\* Progressivo di compenso = 34.973r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 16.424r  
\* Totale in compenso = 16.424r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 24.730r  
\* Progressivo di compenso = 24.730r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 366.092

\* Totale progressivo = 670.029

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 331.287

\* Totale progressivo = 586.966

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 327.567

\* Totale progressivo = 578.172

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 325.552

\* Totale progressivo = 574.185

Sezione : "S.023"

Progressiva : 355.880 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 4.606r  
\* Area in Compenso = 4.603r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.418r  
\* Area in Compenso = 5.418r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 4.501s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.501s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 1.900s  
\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.900s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.754r

\* Area in Compenso = 0.754r

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

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.587r

\* Area in Compenso = 0.587r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 14.259

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 12.753

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 12.597

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 12.519

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.023" a progressiva 355.880

"S.024" a progressiva 371.680

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

\* Totale in scavo = 0.063s

\* Totale in riporto = 77.879r

\* Totale in compenso = 77.816r

\* Progressivo in scavo = 0.177s

\* Progressivo in riporto = 284.064r

\* Progressivo di compenso = 283.887r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 87.407r

\* Totale in compenso = 87.407r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 342.419r

\* Progressivo di compenso = 342.419r

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

\* Totale in scavo = 72.807s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 72.807s

\* Progressivo in scavo = 280.370s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 280.370s

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

\* Totale in scavo = 30.756s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 30.756s  
  
\* Progressivo in scavo = 118.482s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 118.482s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 11.907r  
\* Totale in compenso = 11.907r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 46.880r  
\* Progressivo di compenso = 46.880r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 9.955r  
\* Totale in compenso = 9.955r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 34.685r  
\* Progressivo di compenso = 34.685r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 219.797

\* Totale progressivo = 900.172

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 200.400

\* Totale progressivo = 793.338

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 198.331

\* Totale progressivo = 782.016

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 197.193

\* Totale progressivo = 776.868

Sezione : "S.024"

Progressiva : 371.680 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 5.247r  
\* Area in Compenso = 5.244r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 5.646r  
\* Area in Compenso = 5.646r

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

\* Area in Scavo = 4.713s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.713s

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

\* Area in Scavo = 1.992s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.992s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.752r  
\* Area in Compenso = 0.752r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.672r  
\* Area in Compenso = 0.672r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 14.873

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 13.370

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 13.206

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 13.137

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"S.024" a progressiva 371.680  
"S.025" a progressiva 380.000

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

\* Totale in scavo = 0.034s  
\* Totale in riporto = 46.203r  
\* Totale in compenso = 46.169r

\* Progressivo in scavo = 0.211s  
\* Progressivo in riporto = 330.267r  
\* Progressivo di compenso = 330.056r



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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 47.924r  
\* Totale in compenso = 47.924r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 390.343r  
\* Progressivo di compenso = 390.343r

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

\* Totale in scavo = 40.062s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 40.062s  
  
\* Progressivo in scavo = 320.432s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 320.432s

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

\* Totale in scavo = 16.965s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 16.965s  
  
\* Progressivo in scavo = 135.447s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 135.447s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.208r  
\* Totale in compenso = 6.208r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 53.088r  
\* Progressivo di compenso = 53.088r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.775r  
\* Totale in compenso = 5.775r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 40.460r  
\* Progressivo di compenso = 40.460r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 120.863

\* Totale progressivo = 1026.366

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 110.661

\* Totale progressivo = 907.019

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 109.572

\* Totale progressivo = 894.332

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 108.981

\* Totale progressivo = 888.614

Sezione : "S.025"

Progressiva : 380.000 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.003s

\* Area in Riporto = 5.857r

\* Area in Compenso = 5.854r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 5.873r

\* Area in Compenso = 5.873r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 4.915s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 4.915s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.084s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.084s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.738r

\* Area in Compenso = 0.738r

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.715r

\* Area in Compenso = 0.715r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 15.462

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 13.957

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 13.793

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 13.725

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.025" a progressiva 380.000

"S.026" a progressiva 396.492

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

\* Totale in scavo = 0.083s

\* Totale in riporto = 124.574r

\* Totale in compenso = 124.491r

\* Progressivo in scavo = 0.294s

\* Progressivo in riporto = 454.841r

\* Progressivo di compenso = 454.547r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 100.693r

\* Totale in compenso = 100.693r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 491.036r

\* Progressivo di compenso = 491.036r

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

\* Totale in scavo = 84.465s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 84.465s

\* Progressivo in scavo = 404.897s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 404.897s

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

\* Totale in scavo = 35.780s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 35.780s

\* Progressivo in scavo = 171.227s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 171.227s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 14.398r

\* Totale in compenso = 14.398r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 67.486r

\* Progressivo di compenso = 67.486r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 13.401r

\* Totale in compenso = 13.401r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 53.861r

\* Progressivo di compenso = 53.861r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 249.273

\* Totale progressivo = 1290.989

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 229.035

\* Totale progressivo = 1146.829

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 226.873

\* Totale progressivo = 1131.495

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 225.719

\* Totale progressivo = 1124.598

Sezione : "S.026"

Progressiva : 396.492 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.005s

\* Area in Riporto = 9.240r

\* Area in Compenso = 9.235r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.338r

\* Area in Compenso = 6.338r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.326s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 5.326s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.256s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.256s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.006r

\* Area in Compenso = 1.006r

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.908r

\* Area in Compenso = 0.908r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 16.629

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 15.125

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 14.968

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 14.893

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.026" a progressiva 396.492

"S.027" a progressiva 404.120

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

\* Totale in scavo = 0.050s

\* Totale in riporto = 78.776r

\* Totale in compenso = 78.726r

\* Progressivo in scavo = 0.344s

\* Progressivo in riporto = 533.617r

\* Progressivo di compenso = 533.273r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 48.721r

\* Totale in compenso = 48.721r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 539.757r

\* Progressivo di compenso = 539.757r

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

\* Totale in scavo = 40.955s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 40.955s

\* Progressivo in scavo = 445.852s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 445.852s

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

\* Totale in scavo = 17.348s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 17.348s

\* Progressivo in scavo = 188.575s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 188.575s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 8.574r  
\* Totale in compenso = 8.574r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 76.060r  
\* Progressivo di compenso = 76.060r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.564r  
\* Totale in compenso = 7.564r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 61.425r  
\* Progressivo di compenso = 61.425r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 124.203

\* Totale progressivo = 1418.766

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 114.845

\* Totale progressivo = 1263.133

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 113.837

\* Totale progressivo = 1246.602

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 113.298

\* Totale progressivo = 1239.125

Sezione : "S.027"

Progressiva : 404.120 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.006s  
\* Area in Riporto = 11.409r  
\* Area in Compenso = 11.403r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.435r  
\* Area in Compenso = 6.435r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.410s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.410s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.292s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.292s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.240r  
\* Area in Compenso = 1.240r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.077r  
\* Area in Compenso = 1.077r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 16.873

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 15.369

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 15.212

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 15.135

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.027" a progressiva 404.120

"S.028" a progressiva 415.869

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

\* Totale in scavo = 0.088s  
\* Totale in riporto = 149.425r  
\* Totale in compenso = 149.337r

\* Progressivo in scavo = 0.432s  
\* Progressivo in riporto = 683.042r  
\* Progressivo di compenso = 682.610r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 76.493r  
\* Totale in compenso = 76.493r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 616.250r  
\* Progressivo di compenso = 616.250r

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

\* Totale in scavo = 64.344s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 64.344s

\* Progressivo in scavo = 510.196s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 510.196s

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

\* Totale in scavo = 27.259s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 27.259s

\* Progressivo in scavo = 215.834s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 215.834s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 15.692r  
\* Totale in compenso = 15.692r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 91.752r  
\* Progressivo di compenso = 91.752r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 13.266r  
\* Totale in compenso = 13.266r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 74.691r  
\* Progressivo di compenso = 74.691r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 194.152

\* Totale progressivo = 1619.192

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 179.743

\* Totale progressivo = 1445.895

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 178.192

\* Totale progressivo = 1427.478

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 177.371

\* Totale progressivo = 1419.143

Sezione : "S.028"

Progressiva : 415.869 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.007s  
\* Area in Riporto = 14.018r



\* Area in Compenso = 14.011r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.585r  
\* Area in Compenso = 6.585r

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

\* Area in Scavo = 5.542s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.542s

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

\* Area in Scavo = 2.348s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.348s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

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

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.179r  
\* Area in Compenso = 1.179r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.245

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 15.742

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 15.578

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 15.509

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.028" a progressiva 415.869

"S.029" a progressiva 434.650

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

\* Totale in scavo = 0.188s  
\* Totale in riporto = 318.527r  
\* Totale in compenso = 318.339r

\* Progressivo in scavo = 0.620s

\* Progressivo in riporto = 1001.569r  
\* Progressivo di compenso = 1000.949r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 125.974r  
\* Totale in compenso = 125.974r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 742.224r  
\* Progressivo di compenso = 742.224r

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

\* Totale in scavo = 106.113s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 106.113s

\* Progressivo in scavo = 616.309s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 616.309s

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

\* Totale in scavo = 44.906s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 44.906s

\* Progressivo in scavo = 260.740s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 260.740s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 91.752r  
\* Progressivo di compenso = 91.752r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 22.810r  
\* Totale in compenso = 22.810r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 97.501r  
\* Progressivo di compenso = 97.501r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 317.280

\* Totale progressivo = 1948.724

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 294.271

\* Totale progressivo = 1747.077

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 291.811

\* Totale progressivo = 1725.580

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 290.457

\* Totale progressivo = 1715.939

Sezione : "S.029"

Progressiva : 434.650 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.012s

\* Area in Riporto = 19.894r

\* Area in Compenso = 19.882r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.829r

\* Area in Compenso = 6.829r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.756s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 5.756s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.434s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.434s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.249r

\* Area in Compenso = 1.249r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.847

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 16.331

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 16.167

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 16.097

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.029" a progressiva 434.650

"S.030" a progressiva 460.500

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

\* Totale in scavo = 0.156s

\* Totale in riporto = 781.836r

\* Totale in compenso = 781.680r

\* Progressivo in scavo = 0.776s

\* Progressivo in riporto = 1783.405r

\* Progressivo di compenso = 1782.629r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 176.660r

\* Totale in compenso = 176.660r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 918.884r

\* Progressivo di compenso = 918.884r

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

\* Totale in scavo = 148.819s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 148.819s

\* Progressivo in scavo = 765.128s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 765.128s

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

\* Totale in scavo = 62.984s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 62.984s

\* Progressivo in scavo = 323.724s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 323.724s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 91.752r

\* Progressivo di compenso = 91.752r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 32.275r

\* Totale in compenso = 32.275r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 129.776r

\* Progressivo di compenso = 129.776r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 452.232

\* Totale progressivo = 2410.173

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 422.036

\* Totale progressivo = 2169.169

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 417.797

\* Totale progressivo = 2143.471

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 415.159

\* Totale progressivo = 2131.917

Sezione : "S.030"

Progressiva : 460.500 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.023s

\* Area in Riporto = 40.582r

\* Area in Compenso = 40.559r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.838r

\* Area in Compenso = 6.838r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.758s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 5.758s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.438s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.438s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.246r

\* Area in Compenso = 1.246r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.855

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 16.326

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 16.165

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 16.087

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"S.030" a progressiva 460.500  
"S.031" a progressiva 490.130

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

\* Totale in scavo = 0.326s  
\* Totale in riporto = 1150.119r  
\* Totale in compenso = 1149.793r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.102s  
\* Progressivo in riporto = 2933.524r  
\* Progressivo di compenso = 2932.422r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 196.299r  
\* Totale in compenso = 196.299r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1115.183r  
\* Progressivo di compenso = 1115.183r

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

\* Totale in scavo = 168.285s  
\* Totale in riporto = 0.015r  
\* Totale in compenso = 168.270s  
  
\* Progressivo in scavo = 933.413s  
\* Progressivo in riporto = 0.015r  
\* Progressivo di compenso = 933.398s

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

\* Totale in scavo = 71.720s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 71.720s  
  
\* Progressivo in scavo = 395.444s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 395.444s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 91.752r  
\* Progressivo di compenso = 91.752r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 71.853r  
\* Totale in compenso = 71.853r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 201.629r  
\* Progressivo di compenso = 201.629r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 489.371

\* Totale progressivo = 2926.742

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 478.807

\* Totale progressivo = 2651.146

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 476.748

\* Totale progressivo = 2621.699

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 474.288

\* Totale progressivo = 2608.294

Sezione : "S.031"

Progressiva : 490.130 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.024s

\* Area in Riporto = 37.054r

\* Area in Compenso = 37.030r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.411r

\* Area in Compenso = 6.411r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.602s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 5.600s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.402s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.402s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 4.726r

\* Area in Compenso = 4.726r

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 3.604r

\* Area in Compenso = 3.604r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.013

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 16.207

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 16.115

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 16.068

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.031" a progressiva 490.130

"S.032" a progressiva 517.324

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

\* Totale in scavo = 0.327s

\* Totale in riporto = 775.261r

\* Totale in compenso = 774.934r

\* Progressivo in scavo = 1.429s

\* Progressivo in riporto = 3708.785r

\* Progressivo di compenso = 3707.356r

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

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 174.341r

\* Totale in compenso = 174.341r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 1289.524r

\* Progressivo di compenso = 1289.524r

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

\* Totale in scavo = 152.341s

\* Totale in riporto = 0.055r

\* Totale in compenso = 152.286s

\* Progressivo in scavo = 1085.754s

\* Progressivo in riporto = 0.070r

\* Progressivo di compenso = 1085.684s

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

\* Totale in scavo = 65.320s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 65.320s

\* Progressivo in scavo = 460.764s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 460.764s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000



\* Totale in riporto = 84.547r  
\* Totale in compenso = 84.547r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 176.299r  
\* Progressivo di compenso = 176.299r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 73.479r  
\* Totale in compenso = 73.479r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 275.108r  
\* Progressivo di compenso = 275.108r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 449.120

\* Totale progressivo = 3389.394

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 440.735

\* Totale progressivo = 3091.879

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 438.232

\* Totale progressivo = 3059.931

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 435.213

\* Totale progressivo = 3045.247

Sezione : "S.032"

Progressiva : 517.324 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.013s  
\* Area in Riporto = 19.965r  
\* Area in Compenso = 19.952r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.411r  
\* Area in Compenso = 6.411r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.602s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 5.600s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.402s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.402s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.490r  
\* Area in Compenso = 1.490r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.799r  
\* Area in Compenso = 1.799r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.013

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 16.207

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 16.115

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 16.068

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"S.032" a progressiva 517.324  
"S.033" a progressiva 521.824

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

\* Totale in scavo = 0.030s  
\* Totale in riporto = 88.028r  
\* Totale in compenso = 87.998r

\* Progressivo in scavo = 1.459s  
\* Progressivo in riporto = 3796.813r  
\* Progressivo di compenso = 3795.354r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 28.850r  
\* Totale in compenso = 28.850r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1318.374r  
\* Progressivo di compenso = 1318.374r

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

\* Totale in scavo = 25.209s  
\* Totale in riporto = 0.009r  
\* Totale in compenso = 25.200s

\* Progressivo in scavo = 1110.963s  
\* Progressivo in riporto = 0.079r  
\* Progressivo di compenso = 1110.884s

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

\* Totale in scavo = 10.809s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 10.809s  
  
\* Progressivo in scavo = 471.573s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 471.573s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.486r  
\* Totale in compenso = 6.486r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 182.785r  
\* Progressivo di compenso = 182.785r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.765r  
\* Totale in compenso = 7.765r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 282.873r  
\* Progressivo di compenso = 282.873r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 74.428

\* Totale progressivo = 3465.953

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 72.932

\* Totale progressivo = 3164.811

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 72.519

\* Totale progressivo = 3132.449

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 72.019

\* Totale progressivo = 3117.553

Sezione : "S.033"

Progressiva : 521.824 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.012s  
\* Area in Riporto = 19.155r

\* Area in Compenso = 19.143r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.411r  
\* Area in Compenso = 6.411r

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

\* Area in Scavo = 5.602s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 5.600s

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

\* Area in Scavo = 2.402s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.402s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.388r  
\* Area in Compenso = 1.388r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.652r  
\* Area in Compenso = 1.652r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 17.013

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 16.207

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 16.115

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 16.068

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.033" a progressiva 521.824

"S.034" a progressiva 533.107

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

\* Totale in scavo = 0.108s  
\* Totale in riporto = 201.690r  
\* Totale in compenso = 201.582r

\* Progressivo in scavo = 1.567s

\* Progressivo in riporto = 3998.503r  
\* Progressivo di compenso = 3996.936r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 71.496r  
\* Totale in compenso = 71.496r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1389.870r  
\* Progressivo di compenso = 1389.870r

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

\* Totale in scavo = 62.481s  
\* Totale in riporto = 0.018r  
\* Totale in compenso = 62.463s

\* Progressivo in scavo = 1173.444s  
\* Progressivo in riporto = 0.097r  
\* Progressivo di compenso = 1173.347s

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

\* Totale in scavo = 26.786s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 26.786s

\* Progressivo in scavo = 498.359s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 498.359s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 14.285r  
\* Totale in compenso = 14.285r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 197.070r  
\* Progressivo di compenso = 197.070r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 16.744r  
\* Totale in compenso = 16.744r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 299.617r  
\* Progressivo di compenso = 299.617r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 179.317

\* Totale progressivo = 3655.829

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 177.555

\* Totale progressivo = 3345.593

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 177.027

\* Totale progressivo = 3312.193

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 176.387

\* Totale progressivo = 3296.761

Sezione : "S.034"

Progressiva : 533.107 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.009s

\* Area in Riporto = 16.601r

\* Area in Compenso = 16.592r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.261r

\* Area in Compenso = 6.261r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.472s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 5.470s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.346s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.346s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.144r

\* Area in Compenso = 1.144r

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

Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.314r

\* Area in Compenso = 1.314r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 16.644

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 15.838

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 15.746

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 15.698

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"S.034" a progressiva 533.107  
"S.035" a progressiva 550.000

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

\* Totale in scavo = 0.101s  
\* Totale in riporto = 240.752r  
\* Totale in compenso = 240.651r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.668s  
\* Progressivo in riporto = 4239.255r  
\* Progressivo di compenso = 4237.587r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 103.893r  
\* Totale in compenso = 103.893r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1493.763r  
\* Progressivo di compenso = 1493.763r

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

\* Totale in scavo = 90.827s  
\* Totale in riporto = 0.026r  
\* Totale in compenso = 90.801s  
  
\* Progressivo in scavo = 1264.271s  
\* Progressivo in riporto = 0.123r  
\* Progressivo di compenso = 1264.148s

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

\* Totale in scavo = 38.922s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 38.922s  
  
\* Progressivo in scavo = 537.281s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 537.281s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 16.632r  
\* Totale in compenso = 16.632r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 213.702r  
\* Progressivo di compenso = 213.702r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 19.014r  
\* Totale in compenso = 19.014r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 318.631r

\* Progressivo di compenso = 318.631r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 259.039

\* Totale progressivo = 3932.266

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 256.404

\* Totale progressivo = 3608.415

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 255.610

\* Totale progressivo = 3573.460

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 254.680

\* Totale progressivo = 3557.234

Sezione : "S.035"

Progressiva : 550.000 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.007s

\* Area in Riporto = 11.907r

\* Area in Compenso = 11.900r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 6.039r

\* Area in Compenso = 6.039r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.278s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 5.276s

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 2.262s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 2.262s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.824r

\* Area in Compenso = 0.824r

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



Aree elementari di "Fosso SX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.937r  
\* Area in Compenso = 0.937r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 16.084

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 15.278

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 15.186

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 15.140

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.035" a progressiva 550.000  
"S.036" a progressiva 560.000

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

\* Totale in scavo = 0.065s  
\* Totale in riporto = 110.400r  
\* Totale in compenso = 110.335r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.733s  
\* Progressivo in riporto = 4349.655r  
\* Progressivo di compenso = 4347.922r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 62.155r  
\* Totale in compenso = 62.155r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1555.918r  
\* Progressivo di compenso = 1555.918r

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

\* Totale in scavo = 53.005s  
\* Totale in riporto = 0.015r  
\* Totale in compenso = 52.990s  
  
\* Progressivo in scavo = 1317.276s  
\* Progressivo in riporto = 0.138r  
\* Progressivo di compenso = 1317.138s

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

\* Totale in scavo = 22.570s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 22.570s  
  
\* Progressivo in scavo = 559.851s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 559.851s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.450r  
\* Totale in compenso = 7.450r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 221.152r  
\* Progressivo di compenso = 221.152r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 8.580r  
\* Totale in compenso = 8.580r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 327.211r  
\* Progressivo di compenso = 327.211r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'

\* Superficie totale = 154.194

\* Totale progressivo = 4096.096

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'

\* Superficie totale = 150.300

\* Totale progressivo = 3760.175

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 148.695

\* Totale progressivo = 3723.900

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'

\* Superficie totale = 147.845

\* Totale progressivo = 3707.049

Sezione : "S.036"

Progressiva : 560.000 mt.

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

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.003s  
\* Area in Riporto = 10.170r  
\* Area in Compenso = 10.167r

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

Aree elementari di "Stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.390r  
\* Area in Compenso = 6.390r

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

Aree elementari di "Spaccato 30 - 70"

\* Area in Scavo = 5.322s  
\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 5.320s

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

\* Area in Scavo = 2.251s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.251s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.666r  
\* Area in Compenso = 0.666r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.779r  
\* Area in Compenso = 0.779r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"

\* Larghezza totale = 16.682

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"

\* Larghezza totale = 15.074

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 14.902

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"

\* Larghezza totale = 14.823

Volumi e superfici fra le sezioni:

"S.036" a progressiva 560.000

"S.037" a progressiva 582.379

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

\* Totale in scavo = 0.067s  
\* Totale in riporto = 166.121r  
\* Totale in compenso = 166.054r

\* Progressivo in scavo = 1.800s  
\* Progressivo in riporto = 4515.776r  
\* Progressivo di compenso = 4513.976r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 141.189r  
\* Totale in compenso = 141.189r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 1697.107r  
\* Progressivo di compenso = 1697.107r

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

\* Totale in scavo = 114.626s  
\* Totale in riporto = 0.023r  
\* Totale in compenso = 114.603s  
  
\* Progressivo in scavo = 1431.902s  
\* Progressivo in riporto = 0.161r  
\* Progressivo di compenso = 1431.741s

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

\* Totale in scavo = 48.183s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 48.183s  
  
\* Progressivo in scavo = 608.034s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 608.034s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 11.839r  
\* Totale in compenso = 11.839r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 232.991r  
\* Progressivo di compenso = 232.991r

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

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 13.540r  
\* Totale in compenso = 13.540r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 340.751r  
\* Progressivo di compenso = 340.751r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
\* Superficie totale = 339.295

\* Totale progressivo = 4461.785

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
\* Superficie totale = 303.316

\* Totale progressivo = 4080.925

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 298.326

\* Totale progressivo = 4039.928

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
\* Superficie totale = 295.664

\* Totale progressivo = 4020.895

Sezione : "S.037"  
Progressiva : 582.379 mt.  
Volume "Scavo" fra 2 sagome - 'Scotico' contro 'Terreno'

Aree elementari di "Scavo"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 4.674r  
\* Area in Compenso = 4.674r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 6.226r  
\* Area in Compenso = 6.226r

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

\* Area in Scavo = 4.920s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 4.920s

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

\* Area in Scavo = 2.050s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.050s

Volume "Fosso DX" fra 2 sagome - 'Fosso\_dx' contro 'Terreno'  
Aree elementari di "Fosso DX"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.392r  
\* Area in Compenso = 0.392r

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.430r  
\* Area in Compenso = 0.430r

Superficie "Tessuto" di 1 sagoma - 'Tessuto'  
Larghezza di "Tessuto"  
\* Larghezza totale = 15.998

Superficie "Base" di 1 sagoma - 'base'  
Larghezza di "Base"  
\* Larghezza totale = 13.590

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 13.340

Superficie "Usura" di 1 sagoma - 'usura'  
Larghezza di "Usura"  
\* Larghezza totale = 13.224

Totali del volume 'Scavo'  
\* Totale in scavo = 1.800s  
\* Totale in riporto = 4515.776r  
\* Totale di compenso = 4513.976r

Totali del volume 'Stabilizzazione'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 1697.107r  
\* Totale di compenso = 1697.107r

Totali del volume 'Spaccato 30 - 70'

\* Totale in scavo = 1431.902s  
\* Totale in riporto = 0.161r  
\* Totale di compenso = 1431.741s

Totali del volume 'Frantumato + cemento'

\* Totale in scavo = 608.034s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale di compenso = 608.034s

Totali del volume 'Fosso DX'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 232.991r  
\* Totale di compenso = 232.991r

Totali del volume 'Fosso SX'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 340.751r  
\* Totale di compenso = 340.751r

Totali della superficie 'Tessuto'

\* Totale = 4461.785

Totali della superficie 'Base'

\* Totale = 4080.925

Totali della superficie 'Binder'

\* Totale = 4039.928

Totali della superficie 'Usura'

\* Totale = 4020.895