

## Ciclabile Ramo Z

Sezione : "Z.01"

Progressiva : 0.000 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.270s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.270s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.504r  
\* Area in Compenso = 0.502r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.01" a progressiva 0.000

"Z.02" a progressiva 50.309

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

\* Totale in scavo = 54.914s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 54.914s

\* Progressivo in scavo = 54.914s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 54.914s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 29.885r  
\* Totale in compenso = 29.885r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 29.885r  
\* Progressivo di compenso = 29.885r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.676s  
\* Totale in riporto = 29.050r

\* Totale in compenso = 28.374r  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 29.050r  
\* Progressivo di compenso = 28.374r

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

\* Totale in scavo = 26.942s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 26.942s  
  
\* Progressivo in scavo = 26.942s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 26.942s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 125.874

\* Totale progressivo = 130.728

Sezione : "Z.02"

Progressiva : 50.309 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.911s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.911s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.02" a progressiva 50.309

"Z.03" a progressiva 58.201

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

\* Totale in scavo = 6.989s  
\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 6.989s  
\* Progressivo in scavo = 61.903s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 61.903s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.406r  
\* Totale in compenso = 5.406r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 35.291r  
\* Progressivo di compenso = 35.291r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.406r  
\* Totale in compenso = 5.406r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 34.456r  
\* Progressivo di compenso = 33.780r

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

\* Totale in scavo = 4.499s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 4.499s  
  
\* Progressivo in scavo = 31.441s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 31.441s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 21.324  
  
  
\* Totale progressivo = 152.013

Sezione : "Z.03"

Progressiva : 58.201 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.861s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.861s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.03" a progressiva 58.201

"Z.04" a progressiva 66.093

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

\* Totale in scavo = 7.004s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 7.004s  
  
\* Progressivo in scavo = 68.907s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 68.907s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.406r  
\* Totale in compenso = 5.406r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 40.697r  
\* Progressivo di compenso = 40.697r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.406r  
\* Totale in compenso = 5.406r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 39.862r  
\* Progressivo di compenso = 39.186r

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

\* Totale in scavo = 4.499s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 4.499s  
  
\* Progressivo in scavo = 35.940s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 35.940s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 21.324

\* Totale progressivo = 173.298

Sezione : "Z.04"

Progressiva : 66.093 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.913s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.913s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.04" a progressiva 66.093  
"Z.05" a progressiva 140.079

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

\* Totale in scavo = 74.171s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 74.171s  
  
\* Progressivo in scavo = 143.078s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 143.078s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 50.681r  
\* Totale in compenso = 50.681r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 91.378r  
\* Progressivo di compenso = 91.378r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 50.681r  
\* Totale in compenso = 50.681r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 90.543r  
\* Progressivo di compenso = 89.867r

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

\* Totale in scavo = 42.172s

\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 42.172s  
  
\* Progressivo in scavo = 78.112s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 78.112s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 199.912

\* Totale progressivo = 372.838

Sezione : "Z.05"  
Progressiva : 140.079 mt.  
Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'  
Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.089s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.089s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.05" a progressiva 140.079  
"Z.06" a progressiva 146.506

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

\* Totale in scavo = 6.392s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 6.392s  
  
\* Progressivo in scavo = 149.470s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 149.470s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 4.403r  
\* Totale in compenso = 4.403r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 95.781r  
\* Progressivo di compenso = 95.781r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 4.403r  
\* Totale in compenso = 4.403r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 94.946r  
\* Progressivo di compenso = 94.270r

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

\* Totale in scavo = 3.667s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.667s  
  
\* Progressivo in scavo = 81.779s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 81.779s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 17.350

\* Totale progressivo = 390.172

Sezione : "Z.06"

Progressiva : 146.506 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.898s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.898s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.571s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.571s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.06" a progressiva 146.506

"Z.07" a progressiva 152.933

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

\* Totale in scavo = 5.961s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 5.961s

\* Progressivo in scavo = 155.431s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 155.431s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 4.403r

\* Totale in compenso = 4.403r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 100.184r

\* Progressivo di compenso = 100.184r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 4.403r

\* Totale in compenso = 4.403r

\* Progressivo in scavo = 0.676s

\* Progressivo in riporto = 99.349r

\* Progressivo di compenso = 98.673r

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

\* Totale in scavo = 3.670s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 3.670s

\* Progressivo in scavo = 85.449s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 85.449s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 17.350

\* Totale progressivo = 407.522

Sezione : "Z.07"

Progressiva : 152.933 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.957s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.957s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.685r



\* Area in Compenso = 0.685r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.685r  
\* Area in Compenso = 0.685r

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

\* Area in Scavo = 0.571s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.571s

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

\* Larghezza totale = 2.702

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.07" a progressiva 152.933  
"Z.08" a progressiva 208.776

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

\* Totale in scavo = 49.812s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 49.812s  
  
\* Progressivo in scavo = 205.243s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 205.243s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 38.923r  
\* Totale in compenso = 38.923r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 139.107r  
\* Progressivo di compenso = 139.107r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 40.542r  
\* Totale in compenso = 40.542r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 139.891r  
\* Progressivo di compenso = 139.215r

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

\* Totale in scavo = 31.859s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 31.859s  
  
\* Progressivo in scavo = 117.308s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 117.308s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 150.894

\* Totale progressivo = 558.276

Sezione : "Z.08"

Progressiva : 208.776 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.827s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.827s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.709r

\* Area in Compenso = 0.709r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.767r

\* Area in Compenso = 0.767r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.08" a progressiva 208.776

"Z.09" a progressiva 213.705

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

\* Totale in scavo = 4.186s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 4.186s

\* Progressivo in scavo = 209.429s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 209.429s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 3.478r

\* Totale in compenso = 3.478r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 142.585r

\* Progressivo di compenso = 142.585r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.719r  
\* Totale in compenso = 3.719r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 143.610r  
\* Progressivo di compenso = 142.934r

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

\* Totale in scavo = 2.810s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.810s  
  
\* Progressivo in scavo = 120.118s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 120.118s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 13.318

\* Totale progressivo = 571.570

Sezione : "Z.09"

Progressiva : 213.705 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.868s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.868s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.702r  
\* Area in Compenso = 0.702r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.742r  
\* Area in Compenso = 0.742r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.09" a progressiva 213.705

"Z.10" a progressiva 218.633

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

\* Totale in scavo = 4.273s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 4.273s  
  
\* Progressivo in scavo = 213.702s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 213.702s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.460r  
\* Totale in compenso = 3.460r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 146.045r  
\* Progressivo di compenso = 146.045r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.657r  
\* Totale in compenso = 3.657r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 147.267r  
\* Progressivo di compenso = 146.591r

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

\* Totale in scavo = 2.809s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.809s  
  
\* Progressivo in scavo = 122.927s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 122.927s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 13.316  
  
  
\* Totale progressivo = 584.861

Sezione : "Z.10"

Progressiva : 218.633 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.866s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.866s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.702r  
\* Area in Compenso = 0.702r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.742r  
\* Area in Compenso = 0.742r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

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

\* Larghezza totale = 2.697

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.10" a progressiva 218.633

"Z.11" a progressiva 362.816

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

\* Totale in scavo = 122.845s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 122.845s  
  
\* Progressivo in scavo = 336.547s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 336.547s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 102.732r  
\* Totale in compenso = 102.732r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 248.777r  
\* Progressivo di compenso = 248.777r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 112.464r  
\* Totale in compenso = 112.464r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 259.731r  
\* Progressivo di compenso = 259.055r

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

\* Totale in scavo = 82.185s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 82.185s  
  
\* Progressivo in scavo = 205.112s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 205.112s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 389.596

\* Totale progressivo = 973.592

Sezione : "Z.11"

Progressiva : 362.816 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.837s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.837s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.723r  
\* Area in Compenso = 0.723r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.816r  
\* Area in Compenso = 0.816r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.695

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.11" a progressiva 362.816  
"Z.12" a progressiva 366.818

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

\* Totale in scavo = 3.338s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.338s  
  
\* Progressivo in scavo = 339.885s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 339.885s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 2.874r  
\* Totale in compenso = 2.874r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 251.651r  
\* Progressivo di compenso = 251.651r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.204r  
\* Totale in compenso = 3.204r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 262.935r  
\* Progressivo di compenso = 262.259r

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

\* Totale in scavo = 2.281s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.281s  
  
\* Progressivo in scavo = 207.393s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 207.393s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 10.814

\* Totale progressivo = 984.378

Sezione : "Z.12"  
Progressiva : 366.818 mt.  
Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'  
Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.830s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.830s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.713r  
\* Area in Compenso = 0.713r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.785r  
\* Area in Compenso = 0.785r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.695

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.12" a progressiva 366.818  
"Z.13" a progressiva 370.819

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

\* Totale in scavo = 3.221s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.221s  
  
\* Progressivo in scavo = 343.106s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 343.106s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 2.865r  
 \* Totale in compenso = 2.865r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.000  
 \* Progressivo in riporto = 254.516r  
 \* Progressivo di compenso = 254.516r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 3.179r  
 \* Totale in compenso = 3.179r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.676s  
 \* Progressivo in riporto = 266.114r  
 \* Progressivo di compenso = 265.438r

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

\* Totale in scavo = 2.283s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 2.283s  
  
 \* Progressivo in scavo = 209.676s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 209.676s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 10.812  
  
 \* Totale progressivo = 995.163

Sezione : "Z.13"

Progressiva : 370.819 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.780s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 0.780s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.719r  
 \* Area in Compenso = 0.719r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.804r  
 \* Area in Compenso = 0.804r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.571s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 0.571s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'



Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.696

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.13" a progressiva 370.819

"Z.14" a progressiva 375.918

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

\* Totale in scavo = 4.284s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 4.284s

\* Progressivo in scavo = 347.390s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 347.390s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 3.720r

\* Totale in compenso = 3.720r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 258.236r

\* Progressivo di compenso = 258.236r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 4.679r

\* Totale in compenso = 4.679r

\* Progressivo in scavo = 0.676s

\* Progressivo in riporto = 270.793r

\* Progressivo di compenso = 270.117r

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

\* Totale in scavo = 2.912s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 2.912s

\* Progressivo in scavo = 212.588s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 212.588s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 13.776

\* Totale progressivo = 1008.920

Sezione : "Z.14"

Progressiva : 375.918 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.899s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.899s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.739r  
\* Area in Compenso = 0.739r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.031r  
\* Area in Compenso = 1.031r

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

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.14" a progressiva 375.918  
"Z.15" a progressiva 384.907

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

\* Totale in scavo = 8.131s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 8.131s  
  
\* Progressivo in scavo = 355.521s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 355.521s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.778r  
\* Totale in compenso = 6.778r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 265.014r  
\* Progressivo di compenso = 265.014r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 10.118r  
\* Totale in compenso = 10.118r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 280.911r  
\* Progressivo di compenso = 280.235r

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

\* Totale in scavo = 5.124s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.124s  
  
\* Progressivo in scavo = 217.712s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 217.712s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 24.286

\* Totale progressivo = 1033.173

Sezione : "Z.15"

Progressiva : 384.907 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.909s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.909s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.769r

\* Area in Compenso = 0.769r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.218r

\* Area in Compenso = 1.218r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.569s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.569s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.696

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.15" a progressiva 384.907

"Z.16" a progressiva 393.895

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

\* Totale in scavo = 8.211s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 8.211s

\* Progressivo in scavo = 363.732s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 363.732s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 7.079r

\* Totale in compenso = 7.079r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 272.093r

\* Progressivo di compenso = 272.093r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 12.053r  
\* Totale in compenso = 12.053r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 292.964r  
\* Progressivo di compenso = 292.288r

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

\* Totale in scavo = 5.123s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.123s  
  
\* Progressivo in scavo = 222.835s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 222.835s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 24.282

\* Totale progressivo = 1057.423

Sezione : "Z.16"

Progressiva : 393.895 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.917s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.917s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.805r  
\* Area in Compenso = 0.805r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.463r  
\* Area in Compenso = 1.463r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.16" a progressiva 393.895

"Z.17" a progressiva 402.254

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

\* Totale in scavo = 7.896s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 7.896s  
  
\* Progressivo in scavo = 371.628s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 371.628s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.914r  
\* Totale in compenso = 6.914r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 279.007r  
\* Progressivo di compenso = 279.007r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 13.521r  
\* Totale in compenso = 13.521r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 306.485r  
\* Progressivo di compenso = 305.809r

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

\* Totale in scavo = 4.770s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 4.770s  
  
\* Progressivo in scavo = 227.605s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 227.605s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 22.582

\* Totale progressivo = 1079.997

Sezione : "Z.17"

Progressiva : 402.254 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.971s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.971s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.848r  
\* Area in Compenso = 0.848r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.772r

\* Area in Compenso = 1.772r

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

\* Area in Scavo = 0.571s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.571s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.701

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.17" a progressiva 402.254  
"Z.18" a progressiva 411.660

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

\* Totale in scavo = 9.525s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 9.525s  
  
\* Progressivo in scavo = 381.153s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 381.153s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 8.208r  
\* Totale in compenso = 8.208r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 287.215r  
\* Progressivo di compenso = 287.215r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 18.215r  
\* Totale in compenso = 18.215r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 324.700r  
\* Progressivo di compenso = 324.024r

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

\* Totale in scavo = 5.371s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.371s  
  
\* Progressivo in scavo = 232.976s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 232.976s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 25.417

\* Totale progressivo = 1105.377

Sezione : "Z.18"

Progressiva : 411.660 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.053s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 1.053s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.897r

\* Area in Compenso = 0.897r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 2.100r

\* Area in Compenso = 2.100r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.695

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.18" a progressiva 411.660

"Z.19" a progressiva 421.065

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

\* Totale in scavo = 9.617s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 9.617s

\* Progressivo in scavo = 390.770s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 390.770s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 8.207r

\* Totale in compenso = 8.207r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 295.422r

\* Progressivo di compenso = 295.422r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 18.096r

\* Totale in compenso = 18.096r

\* Progressivo in scavo = 0.676s

\* Progressivo in riporto = 342.796r

\* Progressivo di compenso = 342.120r

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

\* Totale in scavo = 5.361s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.361s  
  
\* Progressivo in scavo = 238.337s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 238.337s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 25.409

\* Totale progressivo = 1130.747

Sezione : "Z.19"

Progressiva : 421.065 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.989s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.989s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.847r  
\* Area in Compenso = 0.847r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.746r  
\* Area in Compenso = 1.746r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.19" a progressiva 421.065

"Z.20" a progressiva 430.000

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

\* Totale in scavo = 8.364s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 8.364s  
  
\* Progressivo in scavo = 399.134s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 399.134s



Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.274r  
\* Totale in compenso = 7.274r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 302.696r  
\* Progressivo di compenso = 302.696r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 13.703r  
\* Totale in compenso = 13.703r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 356.499r  
\* Progressivo di compenso = 355.823r

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

\* Totale in scavo = 5.102s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.102s  
  
\* Progressivo in scavo = 243.439s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 243.439s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 24.135

\* Totale progressivo = 1154.872

Sezione : "Z.20"

Progressiva : 430.000 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.882s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.882s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.781r  
\* Area in Compenso = 0.781r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.319r  
\* Area in Compenso = 1.319r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.570s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.20" a progressiva 430.000  
"Z.21" a progressiva 440.230

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

\* Totale in scavo = 9.090s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 9.090s

\* Progressivo in scavo = 408.224s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 408.224s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 8.067r  
\* Totale in compenso = 8.067r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 310.763r  
\* Progressivo di compenso = 310.763r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 14.047r  
\* Totale in compenso = 14.047r

\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 370.546r  
\* Progressivo di compenso = 369.870r

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

\* Totale in scavo = 5.837s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 5.837s

\* Progressivo in scavo = 249.276s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 249.276s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 27.637

\* Totale progressivo = 1182.493

Sezione : "Z.21"

Progressiva : 440.230 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.895s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.895s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.795r  
\* Area in Compenso = 0.795r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 1.426r  
\* Area in Compenso = 1.426r

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

\* Area in Scavo = 0.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.572s

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

\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.21" a progressiva 440.230

"Z.22" a progressiva 446.000

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

\* Totale in scavo = 4.943s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 4.943s

\* Progressivo in scavo = 413.167s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 413.167s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 4.475r  
\* Totale in compenso = 4.475r

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 315.238r  
\* Progressivo di compenso = 315.238r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.493r  
\* Totale in compenso = 7.493r

\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 378.039r  
\* Progressivo di compenso = 377.363r

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

\* Totale in scavo = 3.301s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.301s

\* Progressivo in scavo = 252.577s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 252.577s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 15.592

\* Totale progressivo = 1198.078

Sezione : "Z.22"

Progressiva : 446.000 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.817s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.817s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.756r

\* Area in Compenso = 0.756r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 1.170r

\* Area in Compenso = 1.170r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.572s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.572s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.702

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.22" a progressiva 446.000

"Z.23" a progressiva 451.770

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

\* Totale in scavo = 5.477s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 5.477s

\* Progressivo in scavo = 418.644s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 418.644s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 4.181r

\* Totale in compenso = 4.181r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 319.419r

\* Progressivo di compenso = 319.419r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 5.370r  
\* Totale in compenso = 5.370r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 383.409r  
\* Progressivo di compenso = 382.733r

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

\* Totale in scavo = 3.301s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.301s  
  
\* Progressivo in scavo = 255.878s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 255.878s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 15.604  
  
  
\* Totale progressivo = 1213.674

Sezione : "Z.23"

Progressiva : 451.770 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.079s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.079s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.692r  
\* Area in Compenso = 0.692r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.692r  
\* Area in Compenso = 0.692r

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.572s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.572s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.700

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.23" a progressiva 451.770

"Z.24" a progressiva 457.977

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

\* Totale in scavo = 7.341s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 7.341s  
  
\* Progressivo in scavo = 425.985s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 425.985s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 3.709r  
\* Totale in compenso = 3.709r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 323.128r  
\* Progressivo di compenso = 323.128r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 2.148r  
\* Totale in compenso = 2.148r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.676s  
\* Progressivo in riporto = 385.557r  
\* Progressivo di compenso = 384.881r

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

\* Totale in scavo = 3.328s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.328s  
  
\* Progressivo in scavo = 259.206s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 259.206s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 15.550

\* Totale progressivo = 1229.828

Sezione : "Z.24"

Progressiva : 457.977 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.282s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.282s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.24" a progressiva 457.977  
"Z.25" a progressiva 472.795

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

\* Totale in scavo = 47.737s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 47.737s  
  
\* Progressivo in scavo = 473.722s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 473.722s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.454r  
\* Totale in compenso = 7.454r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 330.582r  
\* Progressivo di compenso = 330.582r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.512s  
\* Totale in riporto = 1.268r  
\* Totale in compenso = 0.756r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.188s  
\* Progressivo in riporto = 386.825r  
\* Progressivo di compenso = 385.637r

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

\* Totale in scavo = 7.409s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 7.409s  
  
\* Progressivo in scavo = 266.615s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 266.615s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 37.120

\* Totale progressivo = 1266.931

Sezione : "Z.25"

Progressiva : 472.795 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 5.159s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 5.159s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.502

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.25" a progressiva 472.795

"Z.26" a progressiva 487.613

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

\* Totale in scavo = 119.100s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 119.100s  
  
\* Progressivo in scavo = 592.822s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 592.822s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 7.454r  
\* Totale in compenso = 7.454r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 338.036r  
\* Progressivo di compenso = 338.036r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.512s  
\* Totale in riporto = 1.268r  
\* Totale in compenso = 0.756r  
  
\* Progressivo in scavo = 1.700s  
\* Progressivo in riporto = 388.093r



\* Progressivo di compenso = 386.393r

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

\* Totale in scavo = 7.409s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 7.409s

\* Progressivo in scavo = 274.024s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 274.024s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 37.120

\* Totale progressivo = 1304.051

Sezione : "Z.26"

Progressiva : 487.613 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 10.913s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 10.913s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.503r

\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.502

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.26" a progressiva 487.613

"Z.27" a progressiva 498.178

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

\* Totale in scavo = 131.710s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 131.710s

\* Progressivo in scavo = 724.532s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 724.532s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 5.314r

\* Totale in compenso = 5.314r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 343.350r

\* Progressivo di compenso = 343.350r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.365s

\* Totale in riporto = 0.904r

\* Totale in compenso = 0.539r

\* Progressivo in scavo = 2.065s

\* Progressivo in riporto = 388.997r

\* Progressivo di compenso = 386.932r

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

\* Totale in scavo = 5.283s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 5.283s

\* Progressivo in scavo = 279.307s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 279.307s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 26.469

\* Totale progressivo = 1330.520

Sezione : "Z.27"

Progressiva : 498.178 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 14.020s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 14.020s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.503r

\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.502

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.27" a progressiva 498.178

"Z.28" a progressiva 502.258

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

\* Totale in scavo = 56.066s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 56.066s

\* Progressivo in scavo = 780.598s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 780.598s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 2.052r

\* Totale in compenso = 2.052r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 345.402r

\* Progressivo di compenso = 345.402r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.141s

\* Totale in riporto = 0.349r

\* Totale in compenso = 0.208r

\* Progressivo in scavo = 2.206s

\* Progressivo in riporto = 389.346r

\* Progressivo di compenso = 387.140r

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

\* Totale in scavo = 2.040s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 2.040s

\* Progressivo in scavo = 281.347s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 281.347s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 10.220

\* Totale progressivo = 1340.734

Sezione : "Z.28"

Progressiva : 502.258 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 13.458s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 13.458s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.28" a progressiva 502.258  
"Z.29" a progressiva 506.338

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

\* Totale in scavo = 54.752s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 54.752s  
  
\* Progressivo in scavo = 835.350s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 835.350s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 2.052r  
\* Totale in compenso = 2.052r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 347.454r  
\* Progressivo di compenso = 347.454r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.141s  
\* Totale in riporto = 0.349r  
\* Totale in compenso = 0.208r  
  
\* Progressivo in scavo = 2.347s  
\* Progressivo in riporto = 389.695r  
\* Progressivo di compenso = 387.348r

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

\* Totale in scavo = 2.040s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.040s  
  
\* Progressivo in scavo = 283.387s

\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 283.387s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 10.222

\* Totale progressivo = 1350.947

Sezione : "Z.29"  
Progressiva : 506.338 mt.  
Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'  
Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 13.378s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 13.378s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.29" a progressiva 506.338  
"Z.30" a progressiva 519.000

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

\* Totale in scavo = 98.335s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 98.335s  
  
\* Progressivo in scavo = 933.685s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 933.685s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 6.369r  
\* Totale in compenso = 6.369r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 353.823r  
\* Progressivo di compenso = 353.823r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.438s  
\* Totale in riporto = 1.084r  
\* Totale in compenso = 0.646r

\* Progressivo in scavo = 2.785s  
\* Progressivo in riporto = 390.779r  
\* Progressivo di compenso = 387.994r

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

\* Totale in scavo = 6.331s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 6.331s

\* Progressivo in scavo = 289.718s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 289.718s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 31.716

\* Totale progressivo = 1382.650

Sezione : "Z.30"

Progressiva : 519.000 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 2.152s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.152s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.502

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.30" a progressiva 519.000

"Z.31" a progressiva 520.990

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

\* Totale in scavo = 2.946s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 2.946s

\* Progressivo in scavo = 936.631s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 936.631s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 1.001r

\* Totale in compenso = 1.001r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 354.824r

\* Progressivo di compenso = 354.824r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.069s

\* Totale in riporto = 0.170r

\* Totale in compenso = 0.101r

\* Progressivo in scavo = 2.854s

\* Progressivo in riporto = 390.949r

\* Progressivo di compenso = 388.095r

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

\* Totale in scavo = 0.995s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 0.995s

\* Progressivo in scavo = 290.713s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 290.713s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 4.980

\* Totale progressivo = 1387.627

Sezione : "Z.31"

Progressiva : 520.990 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.805s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.805s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.503r

\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.31" a progressiva 520.990  
"Z.32" a progressiva 521.000

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

\* Progressivo in scavo = 936.631s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 936.631s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 354.824r  
\* Progressivo di compenso = 354.824r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Progressivo in scavo = 2.854s  
\* Progressivo in riporto = 390.949r  
\* Progressivo di compenso = 388.095r

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

\* Progressivo in scavo = 290.713s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 290.713s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 0.000

\* Totale progressivo = 1387.627

Sezione : "Z.32"

Progressiva : 521.000 mt.

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

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

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

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500



Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.32" a progressiva 521.000

"Z.33" a progressiva 528.000

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

\* Progressivo in scavo = 936.631s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 936.631s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 354.824r

\* Progressivo di compenso = 354.824r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Progressivo in scavo = 2.854s

\* Progressivo in riporto = 390.949r

\* Progressivo di compenso = 388.095r

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

\* Progressivo in scavo = 290.713s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 290.713s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 17.516

\* Totale progressivo = 1405.130

Sezione : "Z.33"

Progressiva : 528.000 mt.

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

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

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

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.33" a progressiva 528.000

"Z.34" a progressiva 528.745

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

\* Progressivo in scavo = 936.631s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 936.631s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 354.824r  
\* Progressivo di compenso = 354.824r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Progressivo in scavo = 2.854s  
\* Progressivo in riporto = 390.949r  
\* Progressivo di compenso = 388.095r

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

\* Progressivo in scavo = 290.713s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 290.713s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 1.864

\* Totale progressivo = 1407.030

Sezione : "Z.34"

Progressiva : 528.745 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.713s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.713s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.884r  
\* Area in Compenso = 0.884r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.001s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.284s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.284s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.600

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.34" a progressiva 528.745

"Z.35" a progressiva 529.266

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

\* Totale in scavo = 0.386s  
\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 0.386s  
\* Progressivo in scavo = 937.017s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 937.017s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 0.384r  
\* Totale in compenso = 0.384r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 355.208r  
\* Progressivo di compenso = 355.208r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.018s  
\* Totale in riporto = 0.001r  
\* Totale in compenso = 0.017s  
  
\* Progressivo in scavo = 2.872s  
\* Progressivo in riporto = 390.950r  
\* Progressivo di compenso = 388.078r

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

\* Totale in scavo = 0.148s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 0.148s  
  
\* Progressivo in scavo = 290.861s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 290.861s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 1.358

\* Totale progressivo = 1408.386

Sezione : "Z.35"

Progressiva : 529.266 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.763s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.763s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.590r  
\* Area in Compenso = 0.590r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.001s  
\* Area in Riporto = 0.001r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.284s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.284s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.595

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.35" a progressiva 529.266

"Z.36" a progressiva 533.845

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

\* Totale in scavo = 7.640s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 7.640s  
  
\* Progressivo in scavo = 944.657s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 944.657s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 2.503r  
\* Totale in compenso = 2.503r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 357.711r  
\* Progressivo di compenso = 357.711r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.156s  
\* Totale in riporto = 0.003r  
\* Totale in compenso = 0.153s  
  
\* Progressivo in scavo = 3.028s  
\* Progressivo in riporto = 390.953r  
\* Progressivo di compenso = 387.925r

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

\* Totale in scavo = 1.796s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 1.796s  
  
\* Progressivo in scavo = 292.657s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 292.657s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 11.468

\* Totale progressivo = 1420.064

Sezione : "Z.36"

Progressiva : 533.845 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 2.570s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.570s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.36" a progressiva 533.845  
"Z.37" a progressiva 551.183

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

\* Totale in scavo = 179.588s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 179.588s  
  
\* Progressivo in scavo = 1124.245s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 1124.245s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 8.721r  
\* Totale in compenso = 8.721r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 366.432r  
\* Progressivo di compenso = 366.432r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.607s  
\* Totale in riporto = 1.483r  
\* Totale in compenso = 0.876r  
  
\* Progressivo in scavo = 3.635s  
\* Progressivo in riporto = 392.436r  
\* Progressivo di compenso = 388.801r

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

\* Totale in scavo = 8.669s

\* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 8.669s  
 \* Progressivo in scavo = 301.326s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 301.326s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
 \* Superficie totale = 43.431

\* Totale progressivo = 1463.459

Sezione : "Z.37"  
 Progressiva : 551.183 mt.  
 Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'  
 Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 18.145s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 18.145s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.503r  
 \* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
 Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
 \* Area in Riporto = 0.002r  
 \* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
 Larghezza di "Binder"  
 \* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
 "Z.37" a progressiva 551.183  
 "Z.38" a progressiva 558.313

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

\* Totale in scavo = 124.837s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 124.837s  
 \* Progressivo in scavo = 1249.082s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 1249.082s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 3.587r  
\* Totale in compenso = 3.587r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 370.019r  
\* Progressivo di compenso = 370.019r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.247s  
\* Totale in riporto = 0.610r  
\* Totale in compenso = 0.363r  
  
\* Progressivo in scavo = 3.882s  
\* Progressivo in riporto = 393.046r  
\* Progressivo di compenso = 389.164r

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

\* Totale in scavo = 3.565s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 3.565s  
  
\* Progressivo in scavo = 304.891s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 304.891s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 17.865

\* Totale progressivo = 1481.309

Sezione : "Z.38"

Progressiva : 558.313 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 16.867s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 16.867s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.38" a progressiva 558.313

"Z.39" a progressiva 565.443

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

\* Totale in scavo = 114.310s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 114.310s

\* Progressivo in scavo = 1363.392s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 1363.392s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 3.587r

\* Totale in compenso = 3.587r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 373.606r

\* Progressivo di compenso = 373.606r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.247s

\* Totale in riporto = 0.610r

\* Totale in compenso = 0.363r

\* Progressivo in scavo = 4.129s

\* Progressivo in riporto = 393.656r

\* Progressivo di compenso = 389.527r

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

\* Totale in scavo = 3.565s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 3.565s

\* Progressivo in scavo = 308.456s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 308.456s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 17.862

\* Totale progressivo = 1499.157

Sezione : "Z.39"

Progressiva : 565.443 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 15.191s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 15.191s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.503r



\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

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

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.39" a progressiva 565.443  
"Z.40" a progressiva 623.243

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

\* Totale in scavo = 533.900s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 533.900s  
  
\* Progressivo in scavo = 1897.292s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 1897.292s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 29.074r  
\* Totale in compenso = 29.074r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 402.680r  
\* Progressivo di compenso = 402.680r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 1.994s  
\* Totale in riporto = 4.942r  
\* Totale in compenso = 2.948r  
  
\* Progressivo in scavo = 6.123s  
\* Progressivo in riporto = 398.598r  
\* Progressivo di compenso = 392.475r

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

\* Totale in scavo = 28.900s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 28.900s  
  
\* Progressivo in scavo = 337.356s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 337.356s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 144.767

\* Totale progressivo = 1643.835

Sezione : "Z.40"

Progressiva : 623.243 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 3.282s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 3.282s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000

\* Area in Riporto = 0.503r

\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s

\* Area in Riporto = 0.002r

\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s

\* Area in Riporto = 0.000

\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.40" a progressiva 623.243

"Z.41" a progressiva 627.944

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

\* Totale in scavo = 13.329s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale in compenso = 13.329s

\* Progressivo in scavo = 1910.621s

\* Progressivo in riporto = 0.000

\* Progressivo di compenso = 1910.621s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000

\* Totale in riporto = 2.365r

\* Totale in compenso = 2.365r

\* Progressivo in scavo = 0.000

\* Progressivo in riporto = 405.045r

\* Progressivo di compenso = 405.045r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.163s  
\* Totale in riporto = 0.403r  
\* Totale in compenso = 0.240r  
  
\* Progressivo in scavo = 6.286s  
\* Progressivo in riporto = 399.001r  
\* Progressivo di compenso = 392.715r

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

\* Totale in scavo = 2.351s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.351s  
  
\* Progressivo in scavo = 339.707s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 339.707s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 11.777

\* Totale progressivo = 1655.603

Sezione : "Z.41"

Progressiva : 627.944 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 2.389s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 2.389s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

Aree elementari di "Frantumato + cemento"

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

Larghezza di "Binder"

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:

"Z.41" a progressiva 627.944

"Z.42" a progressiva 632.646

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

\* Totale in scavo = 8.855s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 8.855s  
  
 \* Progressivo in scavo = 1919.476s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 1919.476s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 2.365r  
 \* Totale in compenso = 2.365r  
  
 \* Progressivo in scavo = 0.000  
 \* Progressivo in riporto = 407.410r  
 \* Progressivo di compenso = 407.410r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.163s  
 \* Totale in riporto = 0.403r  
 \* Totale in compenso = 0.240r  
  
 \* Progressivo in scavo = 6.449s  
 \* Progressivo in riporto = 399.404r  
 \* Progressivo di compenso = 392.955r

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

\* Totale in scavo = 2.351s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 2.351s  
  
 \* Progressivo in scavo = 342.058s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 342.058s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'

\* Superficie totale = 11.779

\* Totale progressivo = 1667.371

Sezione : "Z.42"

Progressiva : 632.646 mt.

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

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.376s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 1.376s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

Aree elementari di "stabilizzazione"

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.503r  
 \* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
 \* Area in Riporto = 0.002r  
 \* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

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

\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.42" a progressiva 632.646  
"Z.43" a progressiva 634.000

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

\* Totale in scavo = 1.688s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 1.688s  
  
\* Progressivo in scavo = 1921.164s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 1921.164s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 0.681r  
\* Totale in compenso = 0.681r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 408.091r  
\* Progressivo di compenso = 408.091r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.047s  
\* Totale in riporto = 0.116r  
\* Totale in compenso = 0.069r  
  
\* Progressivo in scavo = 6.496s  
\* Progressivo in riporto = 399.520r  
\* Progressivo di compenso = 393.024r

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

\* Totale in scavo = 0.677s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 0.677s  
  
\* Progressivo in scavo = 342.735s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 342.735s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
\* Superficie totale = 3.390

\* Totale progressivo = 1670.759

Sezione : "Z.43"  
Progressiva : 634.000 mt.  
Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'

Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 1.113s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 1.113s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
\* Area in Riporto = 0.503r  
\* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
\* Area in Riporto = 0.002r  
\* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
\* Area in Riporto = 0.000  
\* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
Larghezza di "Binder"  
\* Larghezza totale = 2.500

Volumi e superfici fra le sezioni:  
"Z.43" a progressiva 634.000  
"Z.44" a progressiva 636.160

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

\* Totale in scavo = 2.132s  
\* Totale in riporto = 0.000  
\* Totale in compenso = 2.132s  
  
\* Progressivo in scavo = 1923.296s  
\* Progressivo in riporto = 0.000  
\* Progressivo di compenso = 1923.296s

Volume "stabilizzazione" fra 2 sagome - 'stabilizzazione' contro 'scotico'

\* Totale in scavo = 0.000  
\* Totale in riporto = 1.087r  
\* Totale in compenso = 1.087r  
  
\* Progressivo in scavo = 0.000  
\* Progressivo in riporto = 409.178r  
\* Progressivo di compenso = 409.178r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'

\* Totale in scavo = 0.076s  
\* Totale in riporto = 0.186r  
\* Totale in compenso = 0.110r  
  
\* Progressivo in scavo = 6.572s  
\* Progressivo in riporto = 399.706r  
\* Progressivo di compenso = 393.134r

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

\* Totale in scavo = 1.080s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale in compenso = 1.080s  
  
 \* Progressivo in scavo = 343.815s  
 \* Progressivo in riporto = 0.000  
 \* Progressivo di compenso = 343.815s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
 \* Superficie totale = 5.404

\* Totale progressivo = 1676.159

Sezione : "Z.44"  
 Progressiva : 636.160 mt.  
 Volume "Scotico" fra 2 sagome - 'Terreno' contro 'Scotico'  
 Aree elementari di "Scotico"

\* Area in Scavo = 0.858s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 0.858s

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

\* Area in Scavo = 0.000  
 \* Area in Riporto = 0.503r  
 \* Area in Compenso = 0.503r

Volume "Rilevato" fra 2 sagome - 'scotico' contro 'vegetale'  
 Aree elementari di "Rilevato"

\* Area in Scavo = 0.002s  
 \* Area in Riporto = 0.002r  
 \* Area in Compenso = 0.000

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

\* Area in Scavo = 0.500s  
 \* Area in Riporto = 0.000  
 \* Area in Compenso = 0.500s

Superficie "Binder" di 1 sagoma - 'binder'  
 Larghezza di "Binder"  
 \* Larghezza totale = 2.500

Totali del volume 'Scotico'  
 \* Totale in scavo = 1923.296s  
 \* Totale in riporto = 0.000  
 \* Totale di compenso = 1923.296s

Totali del volume 'stabilizzazione'  
 \* Totale in scavo = 0.000  
 \* Totale in riporto = 409.178r  
 \* Totale di compenso = 409.178r

Totali del volume 'Rilevato'  
 \* Totale in scavo = 6.572s  
 \* Totale in riporto = 399.706r  
 \* Totale di compenso = 393.134r

Totali del volume 'Frantumato + cemento'

\* Totale in scavo = 343.815s

\* Totale in riporto = 0.000

\* Totale di compenso = 343.815s

Totali della superficie 'Binder'

\* Totale = 1676.159