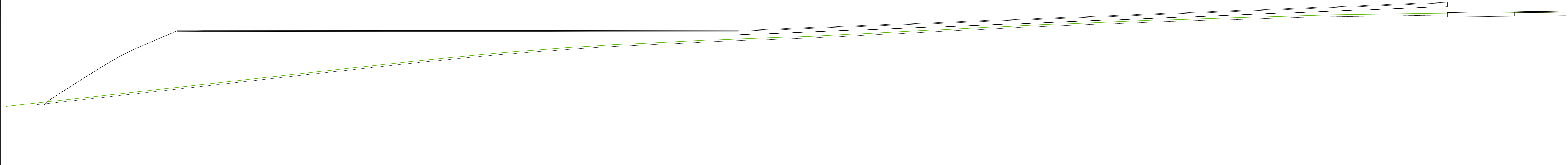


| Quantità pavimentazione | |
|---------------------------|-----------|
| Strato | Area (m²) |
| Finitura pavimentazione | 14.43 |
| Fondazione pavimentazione | 57.72 |
| Quantità movimento terre | |
| Tipologia | Area (mq) |
| Riparto | 296.35 |
| Scotico | 31.84 |
| Sterro | 0.07 |

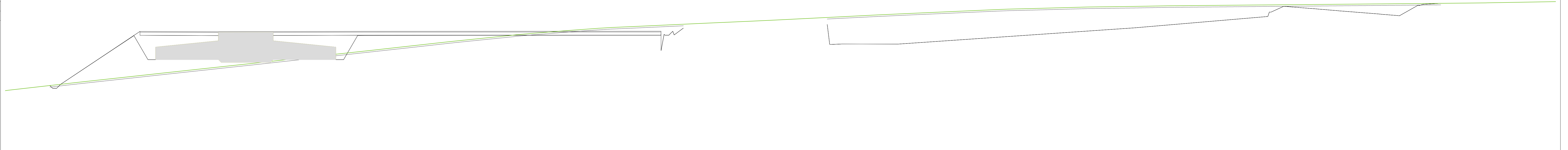
MU09-T
Sezione 3
Progressiva: 0+073.54
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 630.00



| | | |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | 636.03 | -68.08 |
| QUOTE TERRENO | 637.00 | -63.31 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 3.27 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 637.04 | -62.99 |
| QUOTE PROGETTO | 637.04 | -62.99 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 0.04 | |
| DIFFERENZA QUOTE | -0.04 | |

| Quantità pavimentazione | |
|---------------------------|-----------|
| Strato | Area (m²) |
| Finitura pavimentazione | 6.65 |
| Fondazione pavimentazione | 26.61 |
| Quantità movimento terre | |
| Tipologia | Area (mq) |
| Riparto | 161.73 |
| Scotico | 31.86 |
| Sterro | 187.14 |

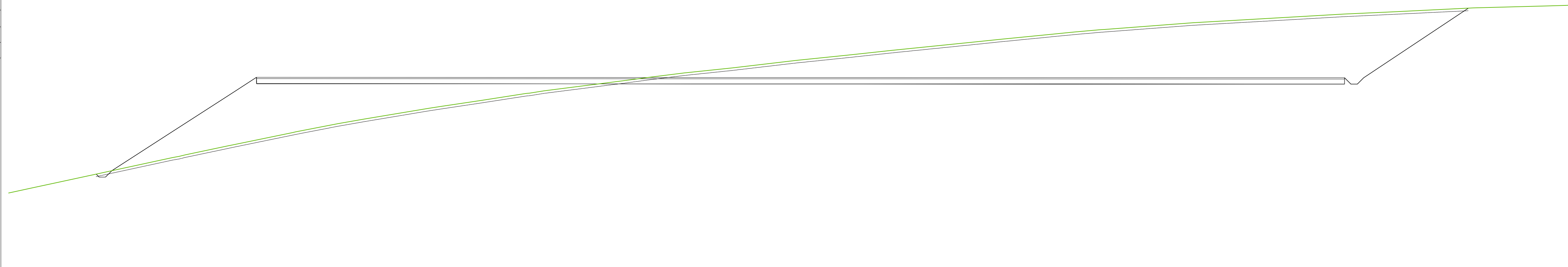
MU09-T
Sezione 2
Progressiva: 0+057.96
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 630.00



| | | |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | 637.86 | -66.38 |
| QUOTE TERRENO | 637.86 | -66.38 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 0.88 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 638.47 | -60.89 |
| QUOTE PROGETTO | 638.47 | -60.89 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 0.61 | |
| DIFFERENZA QUOTE | 0.61 | |

| Quantità pavimentazione | |
|---------------------------|-----------|
| Strato | Area (m²) |
| Finitura pavimentazione | 8.48 |
| Fondazione pavimentazione | 33.93 |
| Quantità movimento terre | |
| Tipologia | Area (mq) |
| Riparto | 89.04 |
| Scotico | 21.40 |
| Sterro | 195.74 |

MU09-T
Sezione 1
Progressiva: 0+033.67
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 630.00



| | | |
|----------------------------|--------|--------|
| PROGRESSIVE TERRENO | 636.23 | -68.9 |
| QUOTE TERRENO | 636.23 | -68.9 |
| DISTANZE PARZIALI TERRENO | 1.95 | |
| PROGRESSIVE PROGETTO | 637.74 | -59.78 |
| QUOTE PROGETTO | 637.74 | -59.78 |
| DISTANZE PARZIALI PROGETTO | 1.51 | |
| DIFFERENZA QUOTE | 1.51 | |

| | | | | | | | | | |
|------|--|------|--|------|--|------|--|------|--|
| Rev. | | Rev. | | Rev. | | Rev. | | Rev. | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| | | | |
| <p>Montana Via... AerSolair Via...</p> | | | |
| <p>MUSA EDUCA S.R.L. LARGO GUIDO D'ONEGANI 7, 20122 MILANO C.F. 12339490968</p> | | | |
| <p>ING. LAURA CONTI Via... C.F. 12339490968</p> | | | |
| <p>IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MUSA" DA 244.8 MW Comuni di Monacilioni, Ripabottoni, Bonefro, Casacalenda (CB)</p> | | | |
| <p>MU09 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA</p> | | <p>ROL_T12.9.8</p> | |
| <p>2908_5111_MUSA_PTE_ROL_T12.9.8_Rev_0109 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA</p> | | | |