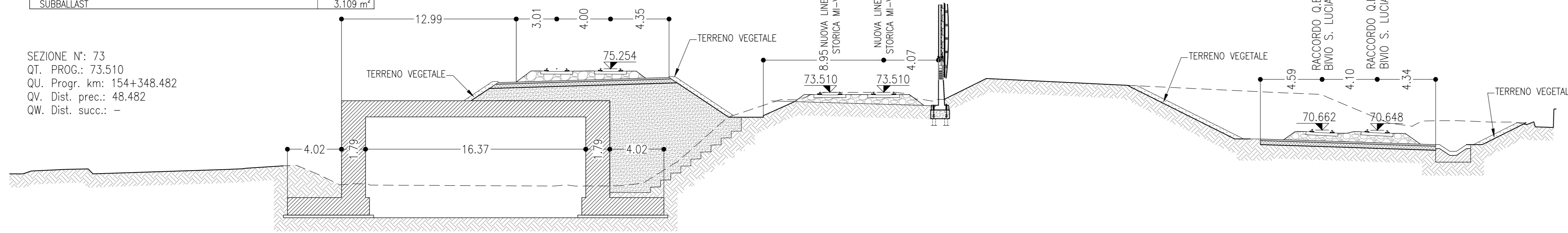


| | |
|---|-----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| SOSTITUZIONE TERRENI | 4.443 m ² |
| SCAVO DI SBANCIAMENTO | 86.960 m ² |
| SCAVO PER FOSSI DI GUARDA CANALETTE E FOSSI DISPERDENTI | 7.477 m ² |
| RIEVALI | |
| MATERIALE DRENANTE | 1.976 m ³ |
| RIEVALO FERROVIARIO | 84.438 m |
| TERRENO VEGETALE | 19.816 m |
| PAVIMENTAZIONI | |
| SUPERCOMPATATO | 7.962 m ² |
| SUBBALLAST | 3.109 m ² |

SEZIONE N°: 73
 OT. PROG.: 73.510
 QU. Progr. km: 154+348.482
 QV. Dist. prec.: 48.482
 QW. Dist. succ.: -

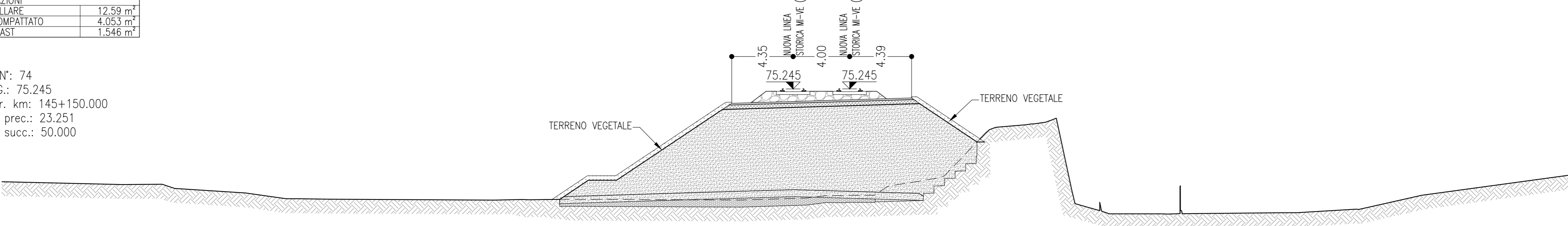


Qt. rif. 60.000

| | |
|----------------------|--|
| Quote Progetto | |
| Quote Terreno | |
| Dist. Parz. Progetto | |
| Distanze Progetto | |
| Distanze Terreno | |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| SOSTITUZIONE TERRENI | 11.173 m ² |
| SCAVO DI SBANCIAMENTO | 0.749 m ² |
| SCAVO GRADONATURALE | 6.953 m ² |
| RIEVALI | |
| RIEVALO FERROVIARIO | 115.627 m |
| TERRENO VEGETALE | 15.342 m |
| PAVIMENTAZIONI | |
| ANTIAPPILARE | 12.99 m ² |
| SUPERCOMPATATO | 4.253 m ² |
| SUBBALLAST | 1.546 m ² |

SEZIONE N°: 74
 OT. PROG.: 75.245
 QU. Progr. km: 145+150.000
 QV. Dist. prec.: 23.251
 QW. Dist. succ.: 50.000

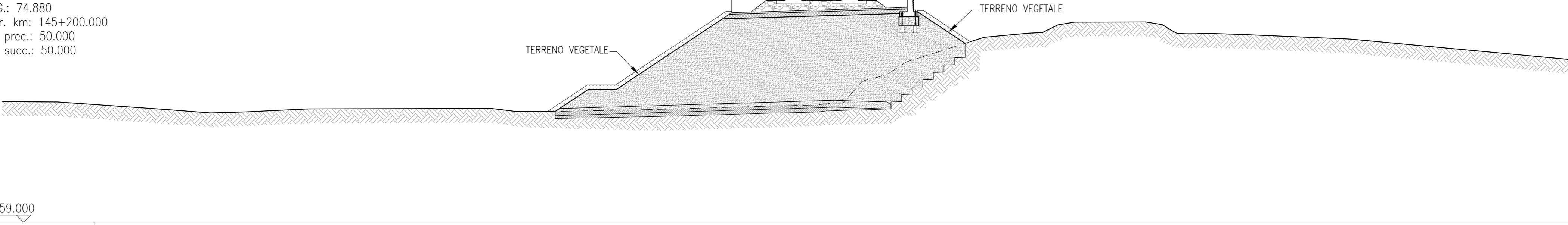


Qt. rif. 60.000

| | |
|----------------------|--|
| Quote Progetto | |
| Quote Terreno | |
| Dist. Parz. Progetto | |
| Distanze Progetto | |
| Distanze Terreno | |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| SOSTITUZIONE TERRENI | 9.671 m ² |
| SCAVO DI SBANCIAMENTO | 0.927 m ² |
| SCAVO GRADONATURALE | 15.348 m ² |
| RIEVALI | |
| RIEVALO FERROVIARIO | 175.422 m |
| TERRENO VEGETALE | 19.049 m |
| PAVIMENTAZIONI | |
| ANTIAPPILARE | 11.62 m ² |
| SUPERCOMPATATO | 4.253 m ² |
| SUBBALLAST | 1.546 m ² |

SEZIONE N°: 75
 OT. PROG.: 74.880
 QU. Progr. km: 145+200.000
 QV. Dist. prec.: 50.000
 QW. Dist. succ.: 50.000

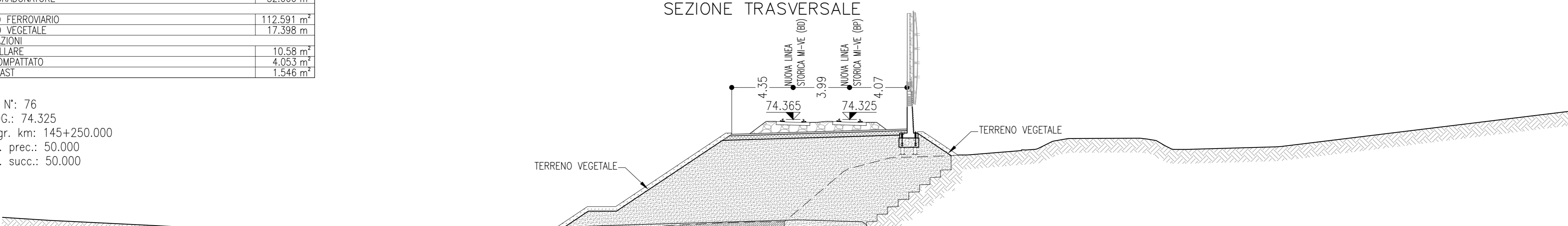


Qt. rif. 59.000

| | |
|----------------------|--|
| Quote Progetto | |
| Quote Terreno | |
| Dist. Parz. Progetto | |
| Distanze Progetto | |
| Distanze Terreno | |

| | |
|---|-----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| SOSTITUZIONE TERRENI | 7.878 m ² |
| SCAVO DI SBANCIAMENTO | 0.788 m ² |
| SCAVO PER FOSSI DI GUARDA CANALETTE E FOSSI DISPERDENTI | 0.802 m ² |
| SCAVO GRADONATURALE | 32.868 m ² |
| RIEVALI | |
| RIEVALO FERROVIARIO | 112.591 m |
| TERRENO VEGETALE | 17.368 m |
| PAVIMENTAZIONI | |
| ANTIAPPILARE | 10.58 m ² |
| SUPERCOMPATATO | 4.253 m ² |
| SUBBALLAST | 1.546 m ² |

SEZIONE N°: 76
 OT. PROG.: 74.325
 QU. Progr. km: 145+250.000
 QV. Dist. prec.: 50.000
 QW. Dist. succ.: 50.000



Qt. rif. 59.000

| | |
|----------------------|--|
| Quote Progetto | |
| Quote Terreno | |
| Dist. Parz. Progetto | |
| Distanze Progetto | |
| Distanze Terreno | |

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H0000440001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
 LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
 NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

CS - CORPO STRADALE FERROVIARIO

SEZIONI TRASVERSALI
 TAV. 14/16

SCALA:
 1 : 200

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IN10 | 10 | D | 26 | W9 | CS0000 | 014 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato / Data |
|------|---------------------|----------|----------|------------|----------|------------|----------|-----------------------|
| A | EMISSIONE ESECUTIVA | P. Cuomo | Set 2021 | M. Ripa | Set 2021 | C. Mazzoni | Set 2021 | A. Perigo Set 2021 |

