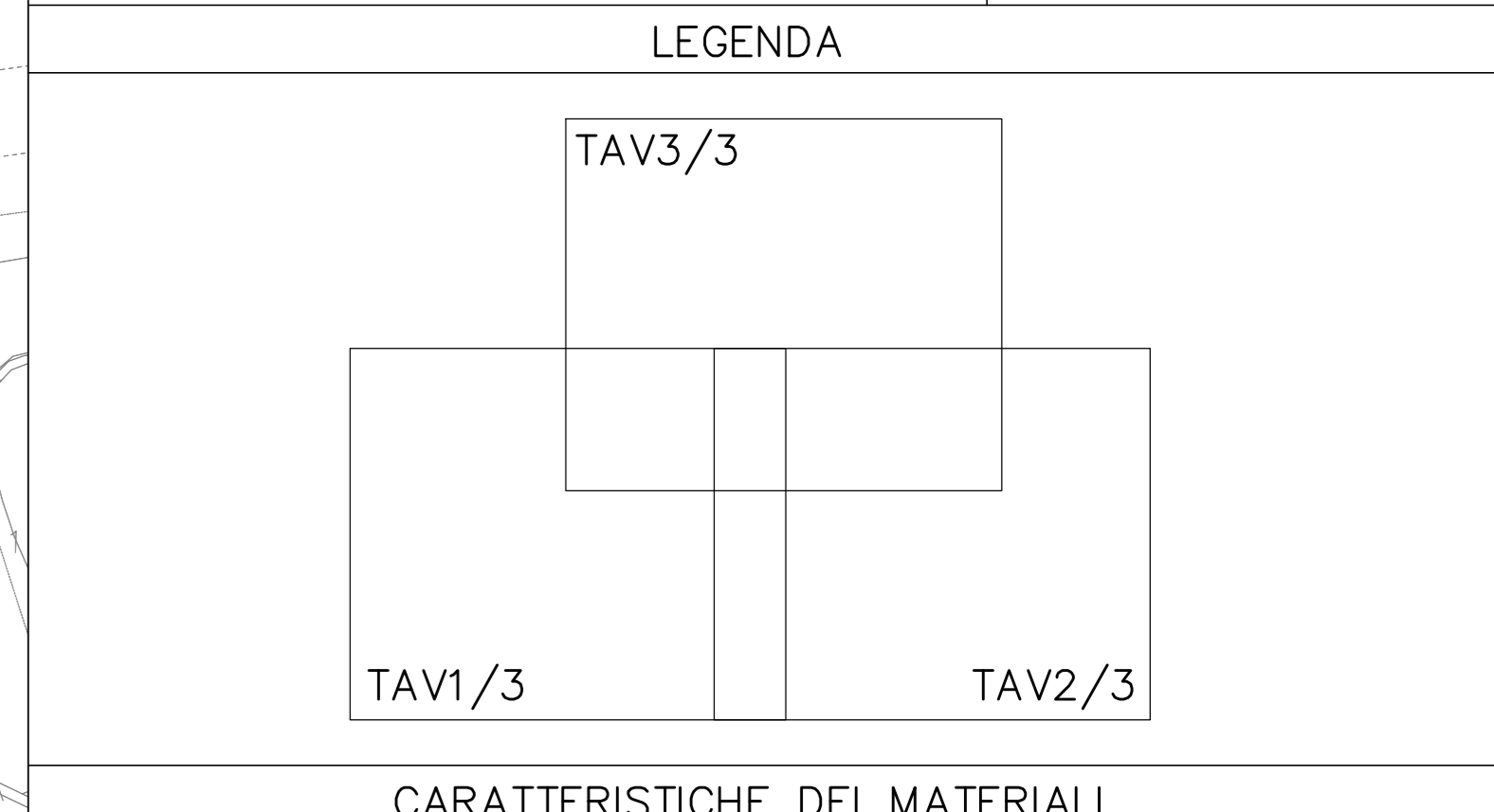




| DESCRIZIONE | CODICE |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - PLANIMETRIA GENERALE 1/3 | A2020002EP70G1400002 |
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - PLANIMETRIA GENERALE 2/3 | A2020002EP70G1400003 |
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - RELAZIONE GENERALE | A2020002EP70G1400001 |
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - PROFILO LONGITUDINALE | A2020002EP70G1400001 |
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - SEZIONI TRASVERSALI 1/2 | A2020002EP70G1400001 |
| AC - RICCUCITURA VIABILITA' PK 125+650 - SEZIONI TRASVERSALI 2/2 | A2020002EP70G1400002 |
| AC - SEZIONI TIPO STRADA PODERALE | A2020002EP70G1400001 |

- IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE GENERALI

-TAVOLA VALIDA PER LA SOLA VIABILITA' DI CUCITURA

COMMITENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C.
RICUCITURA VIABILITA' PK 125+650
PLANIMETRIA GENERALE 3/3

ALTA SOVRIGLIANZA

| Verificato | Data | Approvato | Data |
|------------|------|-----------|------|
| | | | |

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DESCRIZIONE PROG. REV. SCALA

IN05 010 D E2 P7 GA14/00 004 0 1:500

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzazio/Data |
|------|----------|-------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|-------------------|
| 0 | 31/03/14 | EMISSIONE PER CDS | | 31/03/14 | | 31/03/14 | | 31/03/14 | |
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N. 23297_05.dwg

Scalo di piano: 1:1