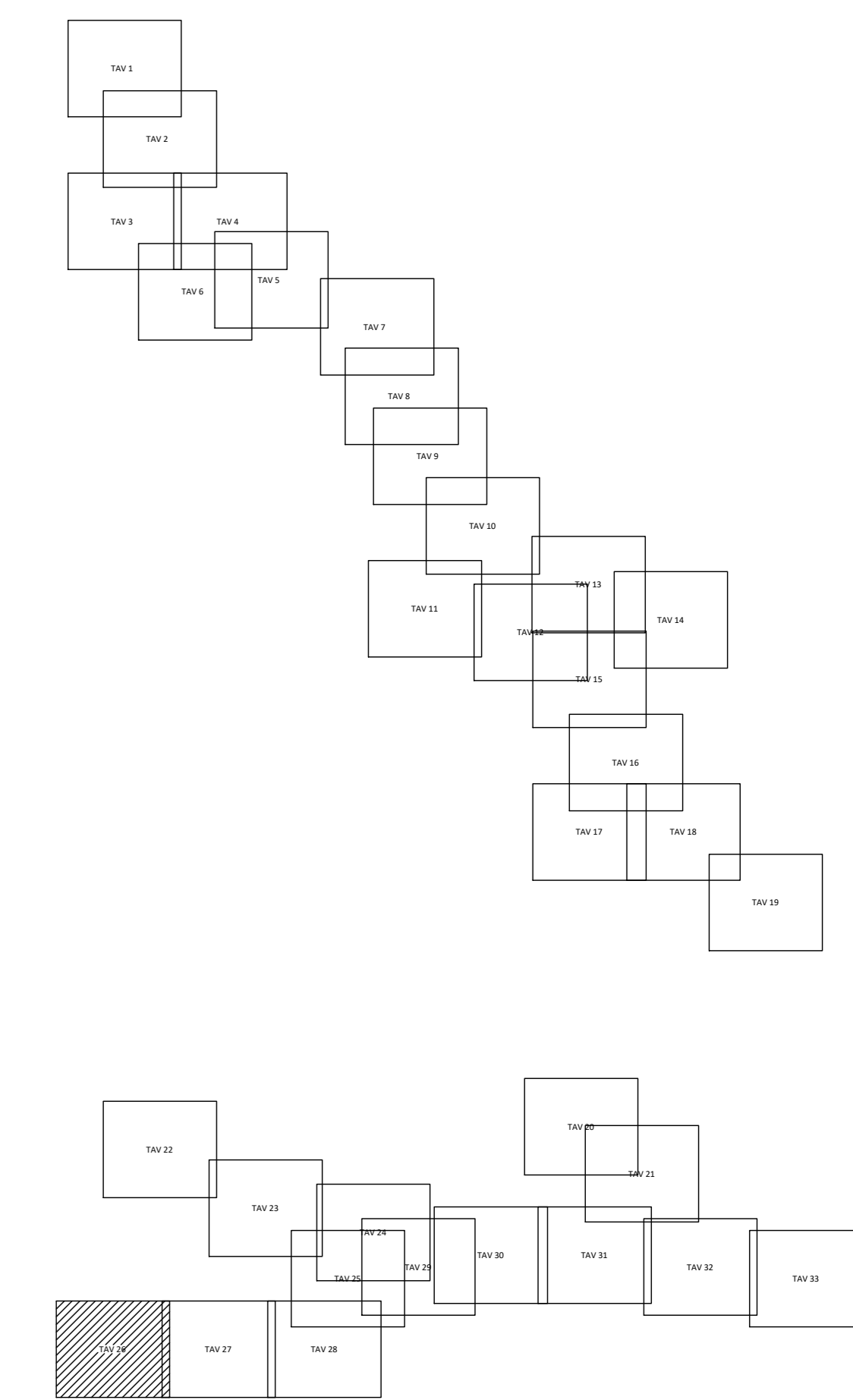
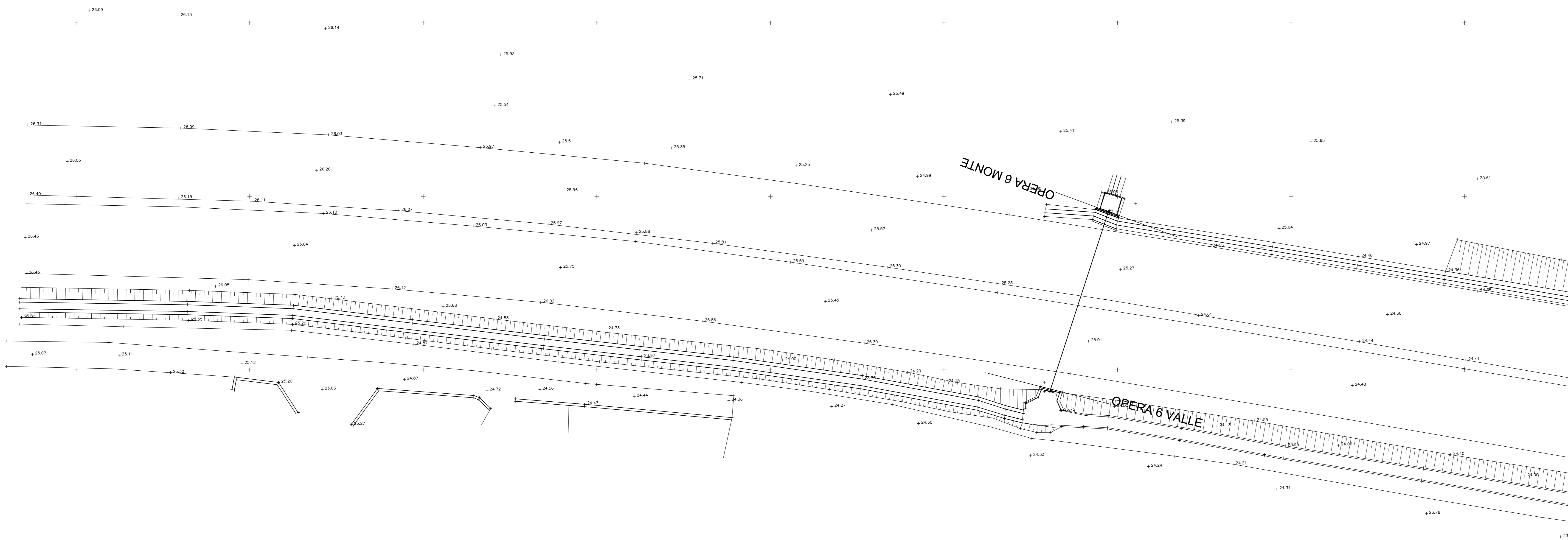



4EN=25376004122640


4EN=25377604122640



4EN=25376004122500

4EN=25377604122500

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA
U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

BYPASS DI AUGUSTA

RILIEVI CELERIMETRICI
 PLANIMETRIA RILIEVO TOPOGRAFICO 026/033 - A 03 - OP 06

SCALA: **1:200**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
RS60 00 R 13 R9 IF0009 026 B

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|--|
| A | Emissione Esecutiva | F. Cobelli | Aprile 2022 | R. Rossi | Aprile 2022 | F. Carbone | Aprile 2022 | 0. Cobelli Aprile 2022 |
| B | Emissione Esecutiva | F. Cobelli | Maggio 2022 | S. Maggi | Maggio 2022 | F. Carbone | Maggio 2022 | ITALFERR S.p.A. REDAZIONE TECNICA E NODI Data Rev. 02/03/2022 n. Etab. 01 |

File: RS60.0.0.R.13.R9.F.00.0.0.026.6.dwg n. Etab.: