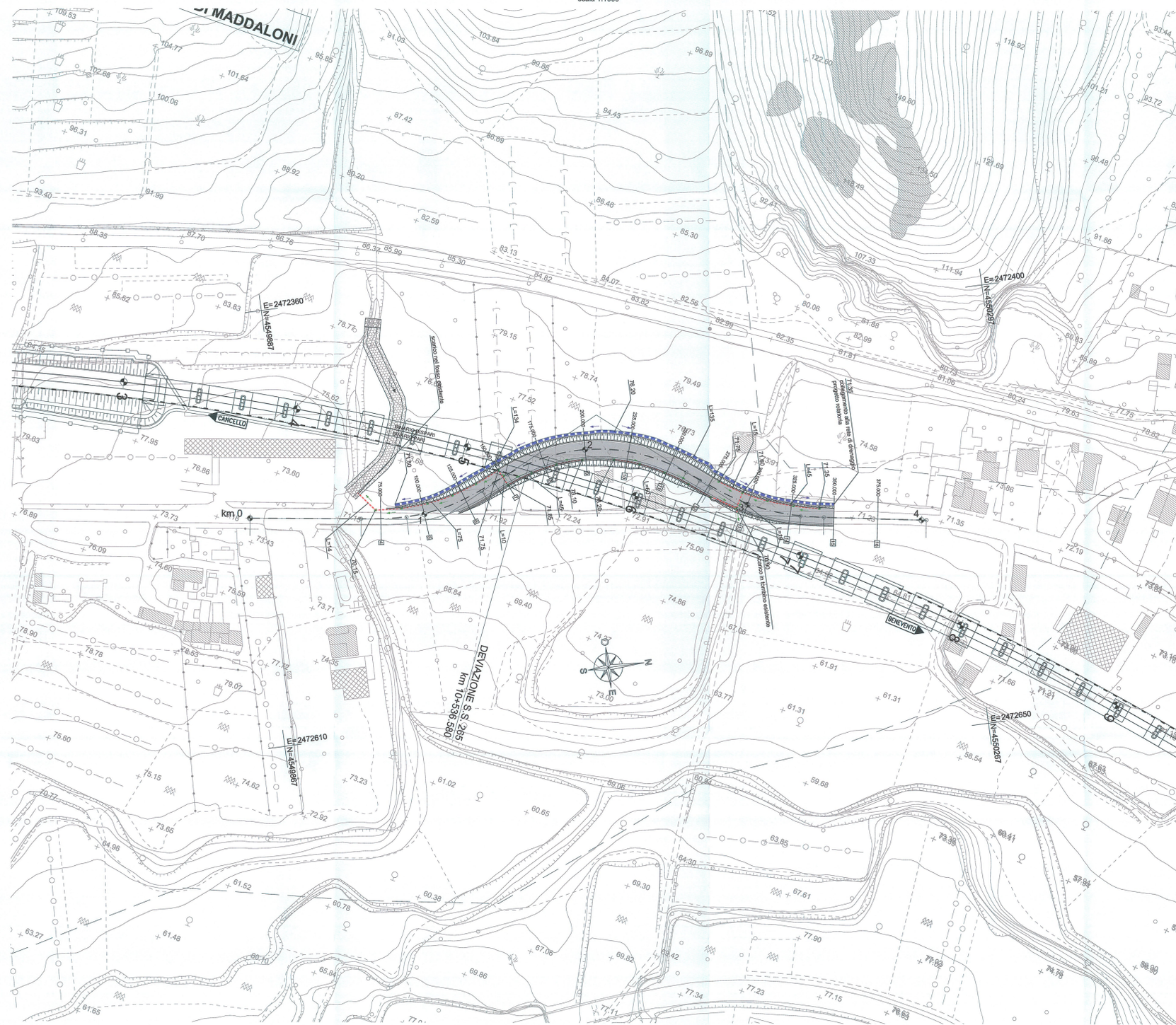


PLANIMETRIA DI DRENAGGIO E VIABILITA'
scala 1:1000



LEGENDA IDRAULICA

- verso di scorrimento delle acque esterne
- canale trapezoidale in terra 0.30x0.30 m
- canale trapezoidale in terra 0.50x0.50 m
- tubo Ø800 in cls
- verso di scorrimento delle acque interne
- tubo Ø315 in PVC
- tubo Ø400 in PVC
- tubo Ø500 in PVC
- pluviale Ø160 PVC
- cassetto grigliato
- embrice

COMMITTENTE:
 RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:
 ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA
PROGETTO DEFINITIVO
ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI

Titolo: Viabilità - Tratta Canello-Frasso Telesino - S.P. 265 ex S.S. n°265 km 10+536.580
Planimetria di drenaggio e viabilità

SCALA:
1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IF0F | 01 | D | 11 | P7 | IF1405 | 001 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|--------|---------------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|------------|
| A | Emissione Esecutiva | A. Tosani | Lug. 2015 | E. Di... | Lug. 2015 | F. Cerone | Lug. 2015 | F. Sc... | 10/05/2016 |