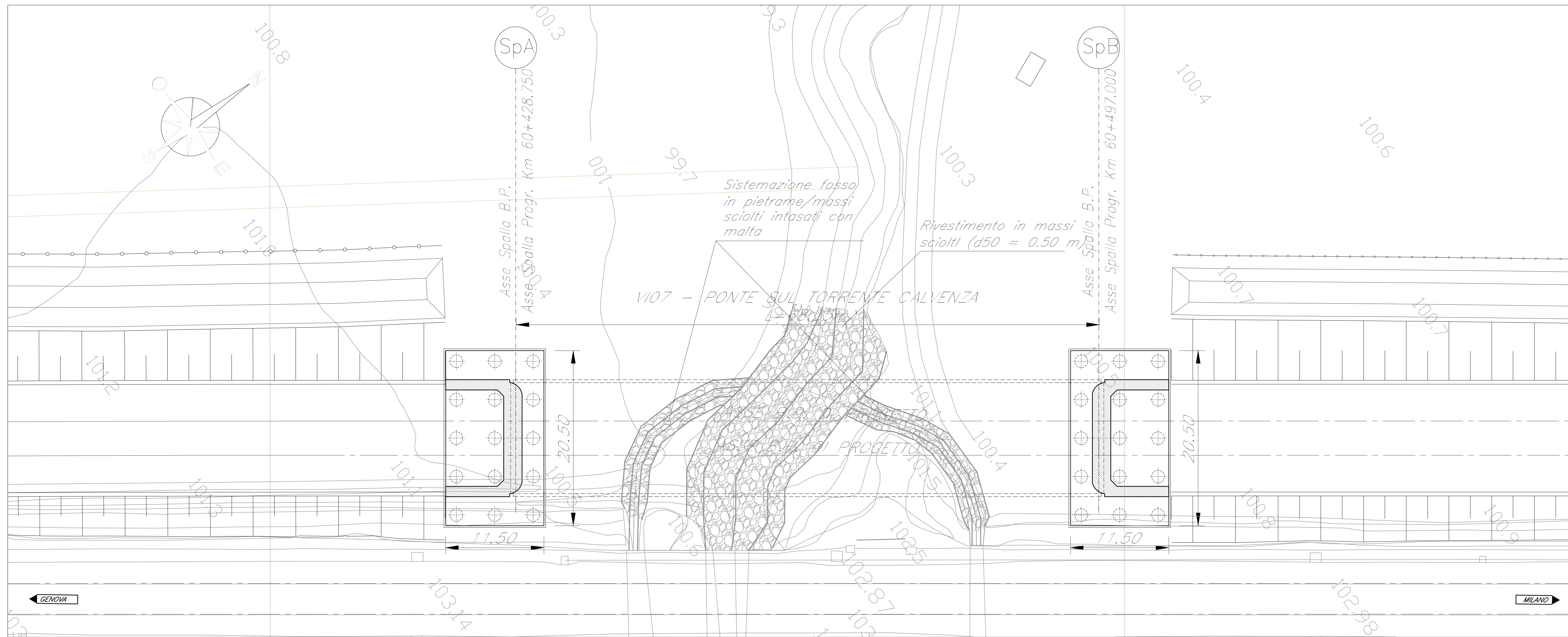


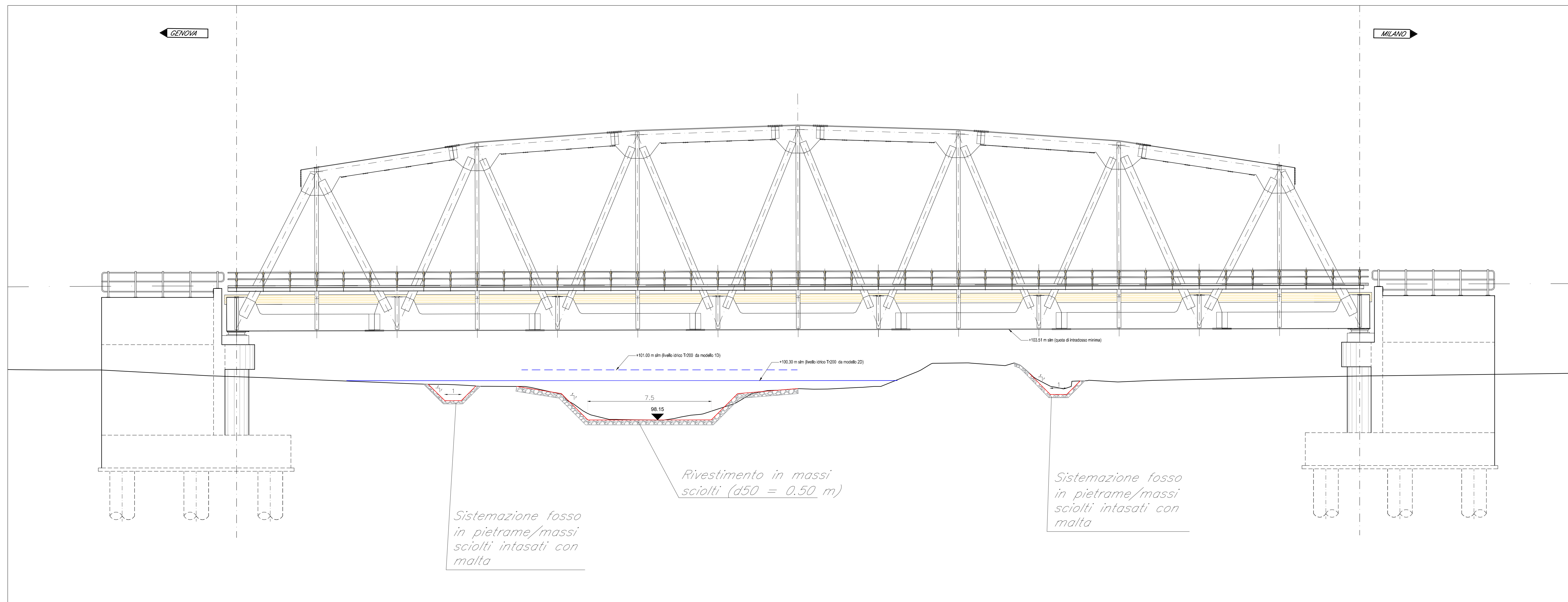
PIANTA SISTEMAZIONE IDRAULICA ALVEO – NUOVO ATTRAVERSAMENTO V107
SUL T. CALVENZA

Scala 1:200

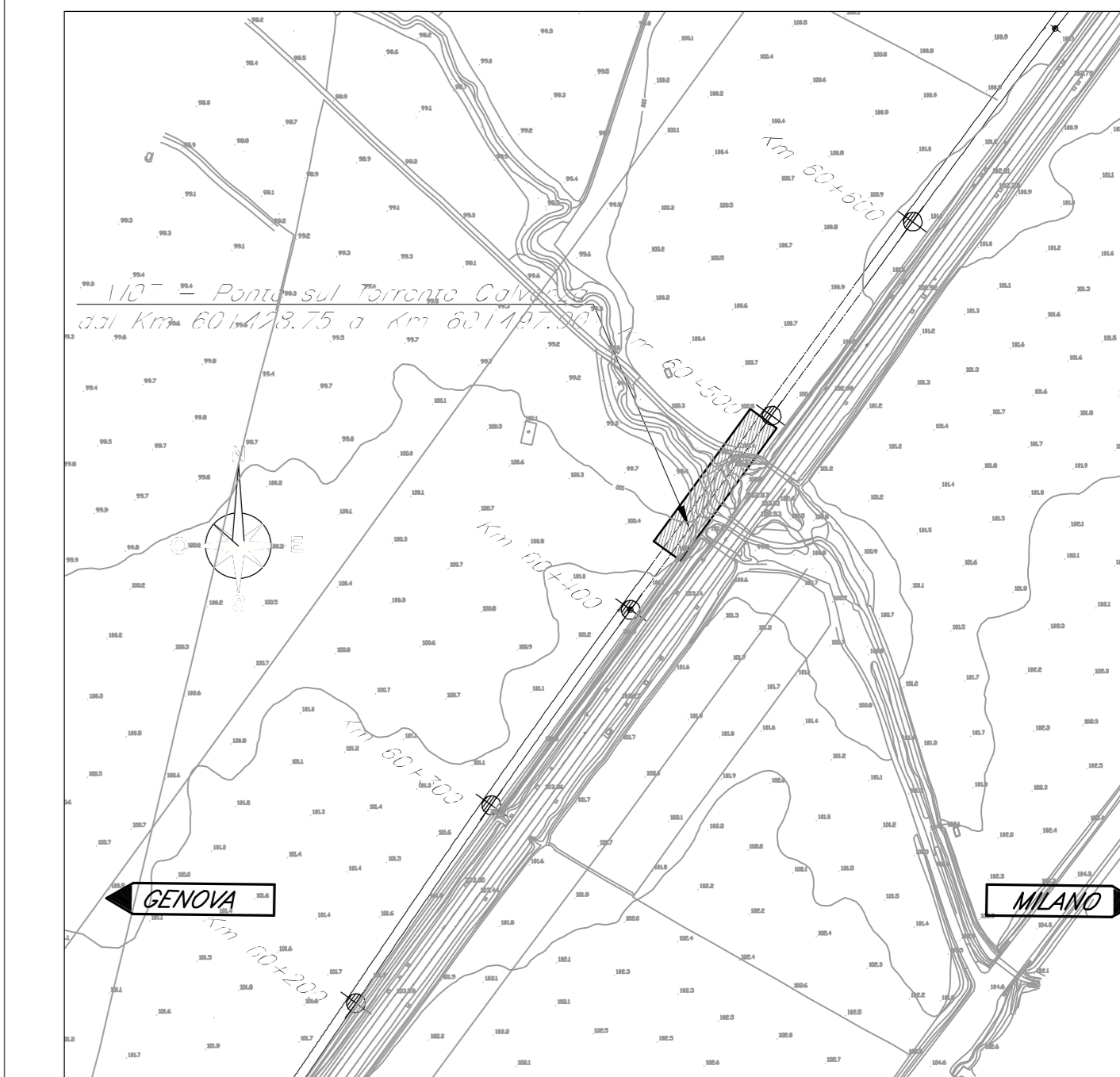


PROSPETTO/SEZIONE LONGITUDINALE
SISTEMAZIONE IDRAULICA

Scala 1:100



PIANTA CHIAVE



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
INGEGNERIA DELLO STATO ITALIANO

CUP: J71H9200020011

U.O. OPERE CIVILI
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TORTONA-VOGHERA
IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria sistemazione idraulica T. Calvenza - Pianta e sezioni

SCALA:
VARIE

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IQ01 | 01 | R | 09 | PZ | ID0002 | 002 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-----------|----------------|------------|----------------|---------------|----------------|-------------------------------|
| A | Emissione esecutiva | D. Pavesi | settembre 2011 | F. Cabas | settembre 2011 | M. Bettignoni | settembre 2011 | A. Vignozzi settembre 2011 |