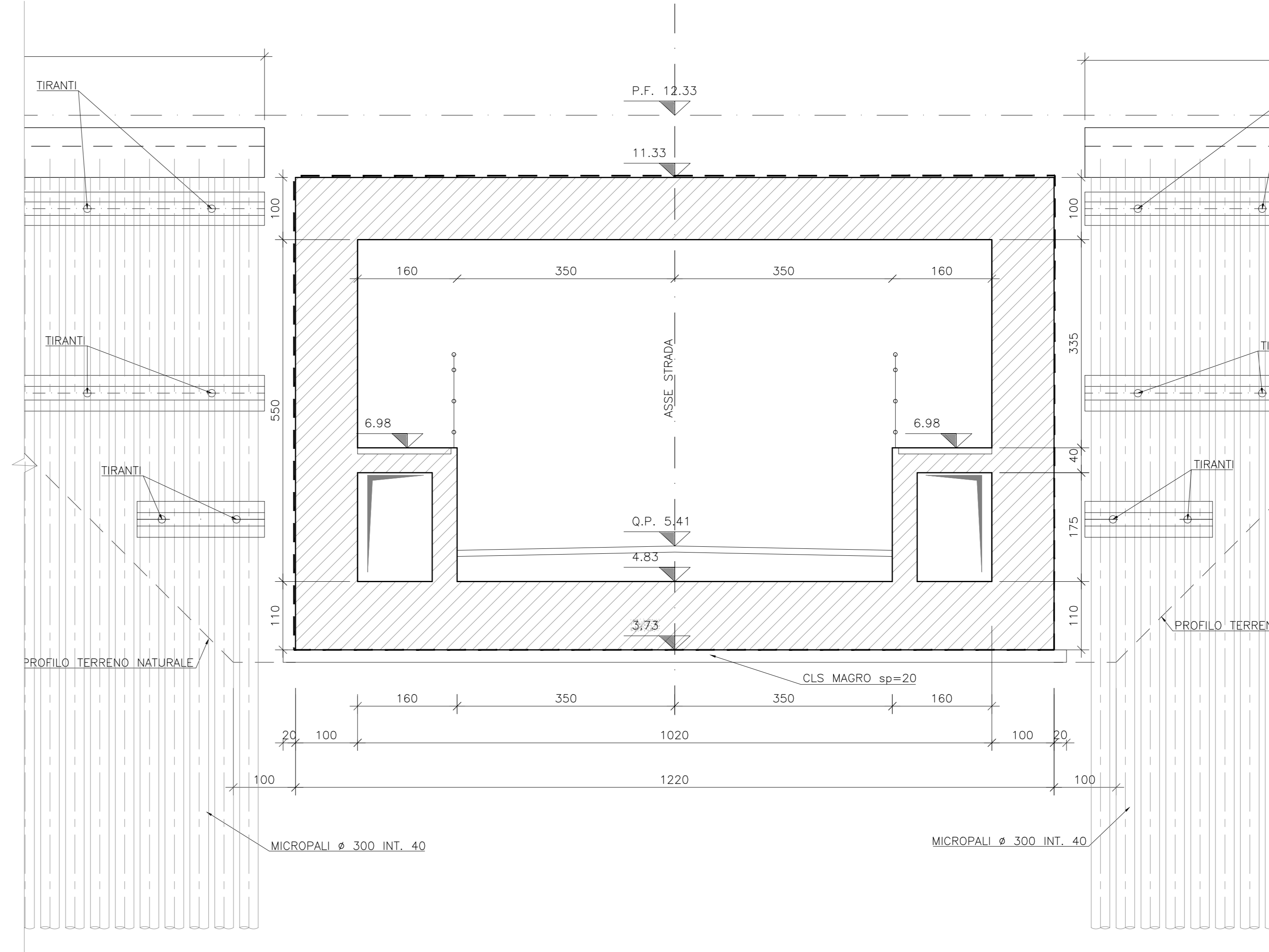
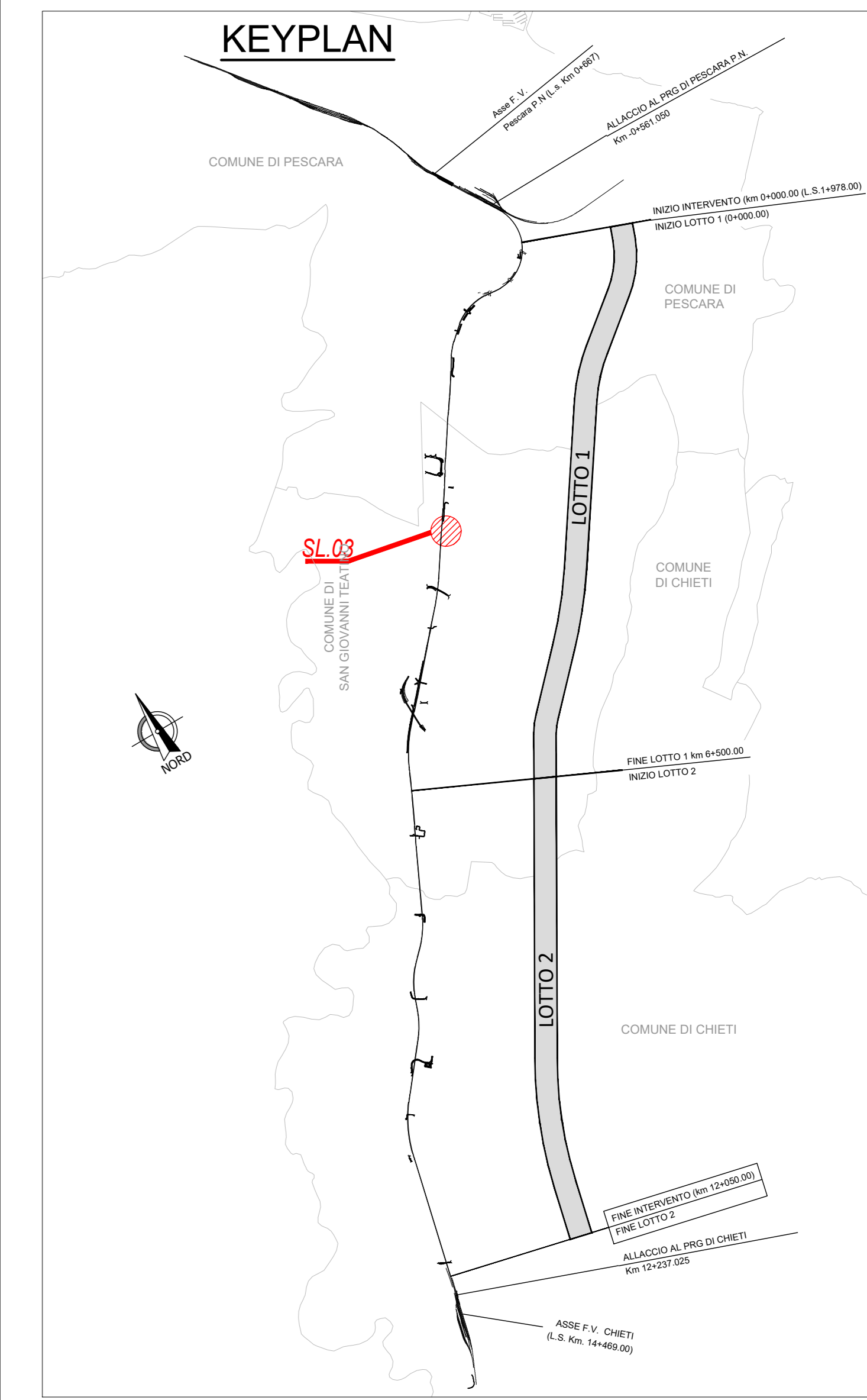


SEZIONE TRASVERSALE A-A
Scala 1:50

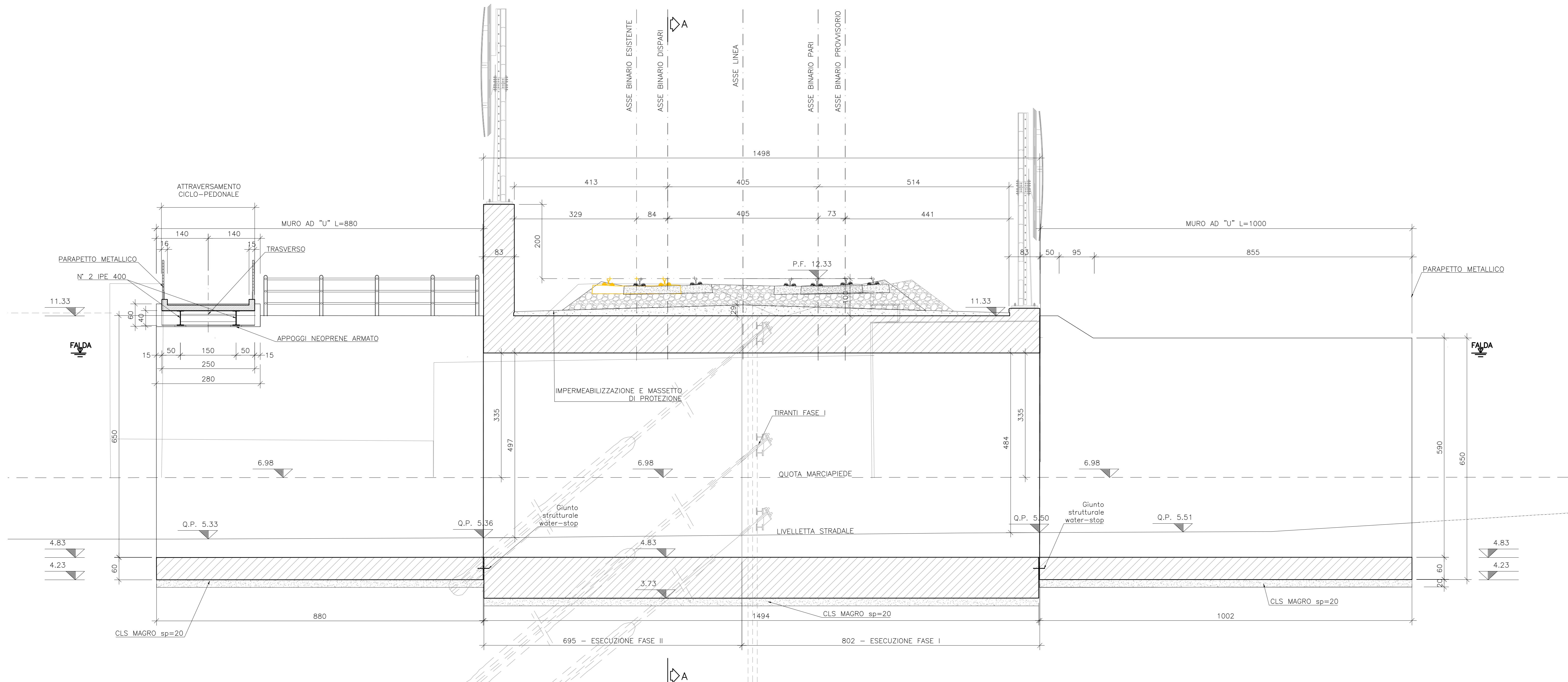


KEYPLAN



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IA4S00D29TTCC0000001A
- LA RIPRESA DELL'ARMATURA TRA I DUE GETTI VIENE REALIZZATA TRAMITE LA PREDISPOSIZIONE DI BARRE MANICOTTATE ANNEGATE NEL GETTO DI PRIMA FASE



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA
VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-PM SAN GIOVANNI TEATINO
SOTTOPASSI E SOTTOVIA STRADALI - SL03 - Sottovia di Via Sandro Pertini al km 3+574,768
Pianta, prospetto e sezioni

SCALA: Varie

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IA4S | 01 | D | 29 | PZ | SL0300 | 001 | A |

| Revis | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|-------|---------------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|---------------|------------|
| A | Emissione esecutiva | P. Luciani | 29/05/2019 | P. Tascioni | 29/05/2019 | T. Paselli | 30/05/2019 | F. Pignatelli | 31/05/2019 |

File: IA4S00D29TTCC0000001A.dwg n. Elab.: 14-24