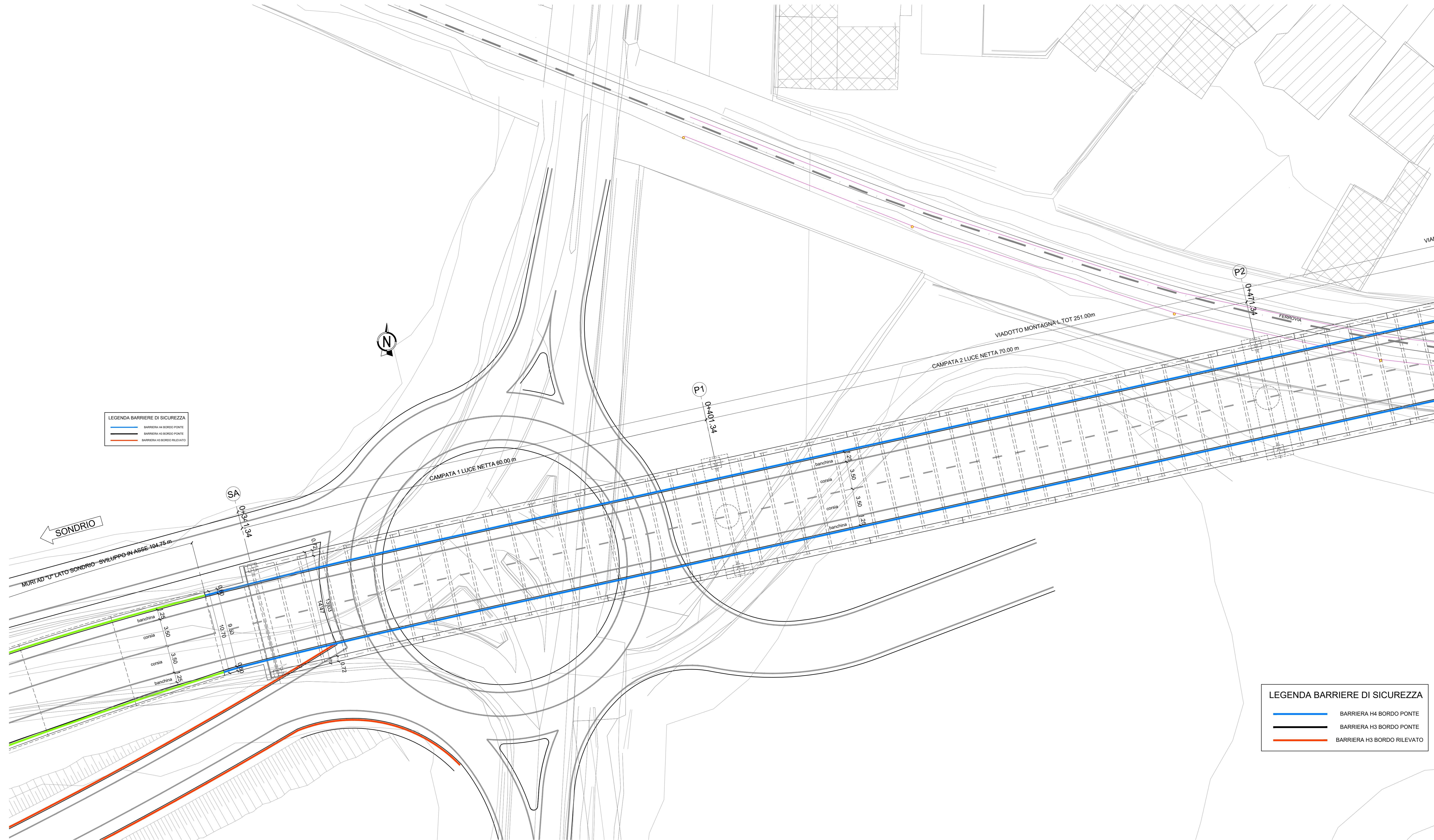
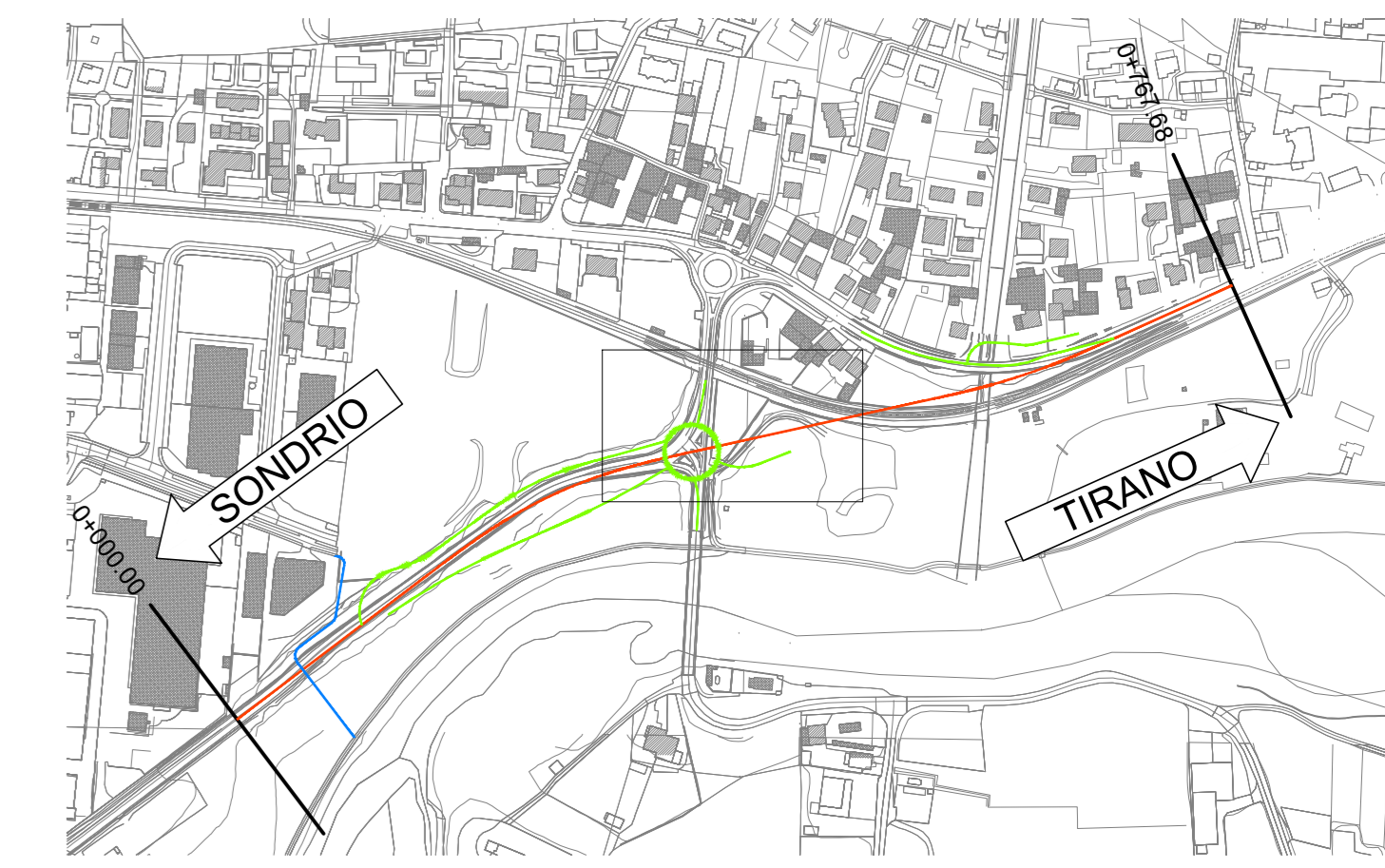


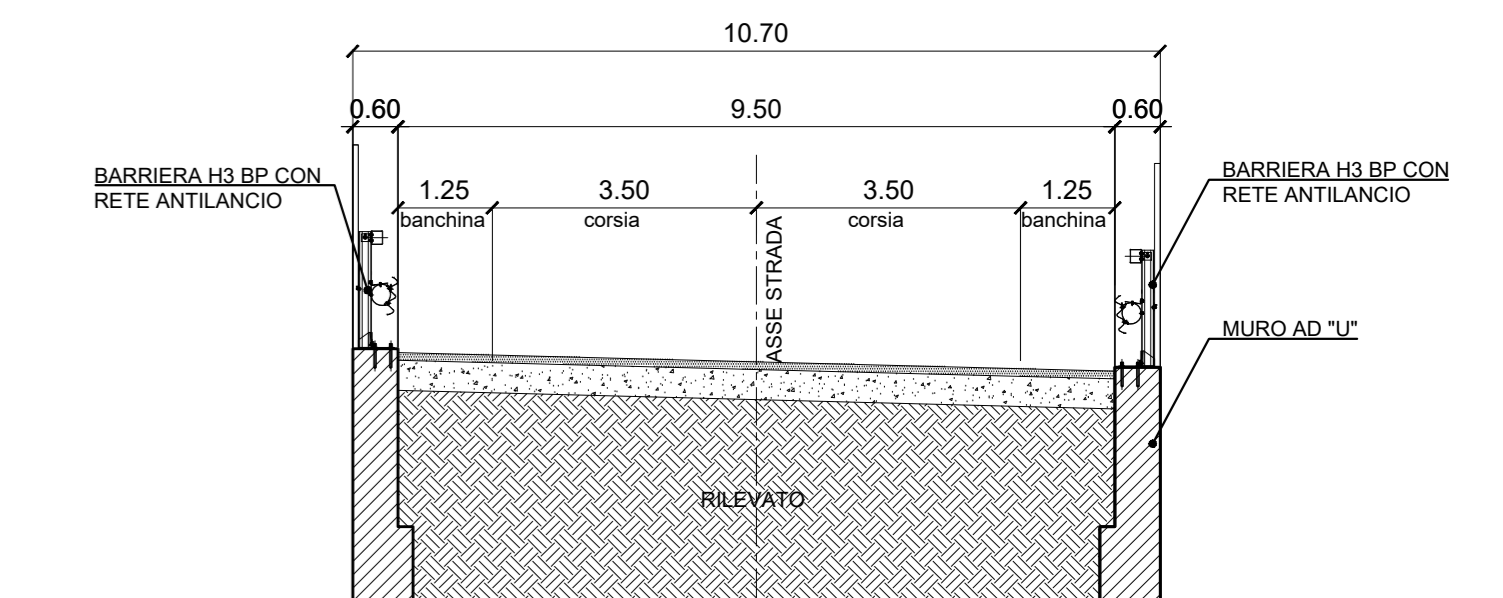
PLANIMETRIA IMPALCATO DA SPA A P2
SCALA 1:200



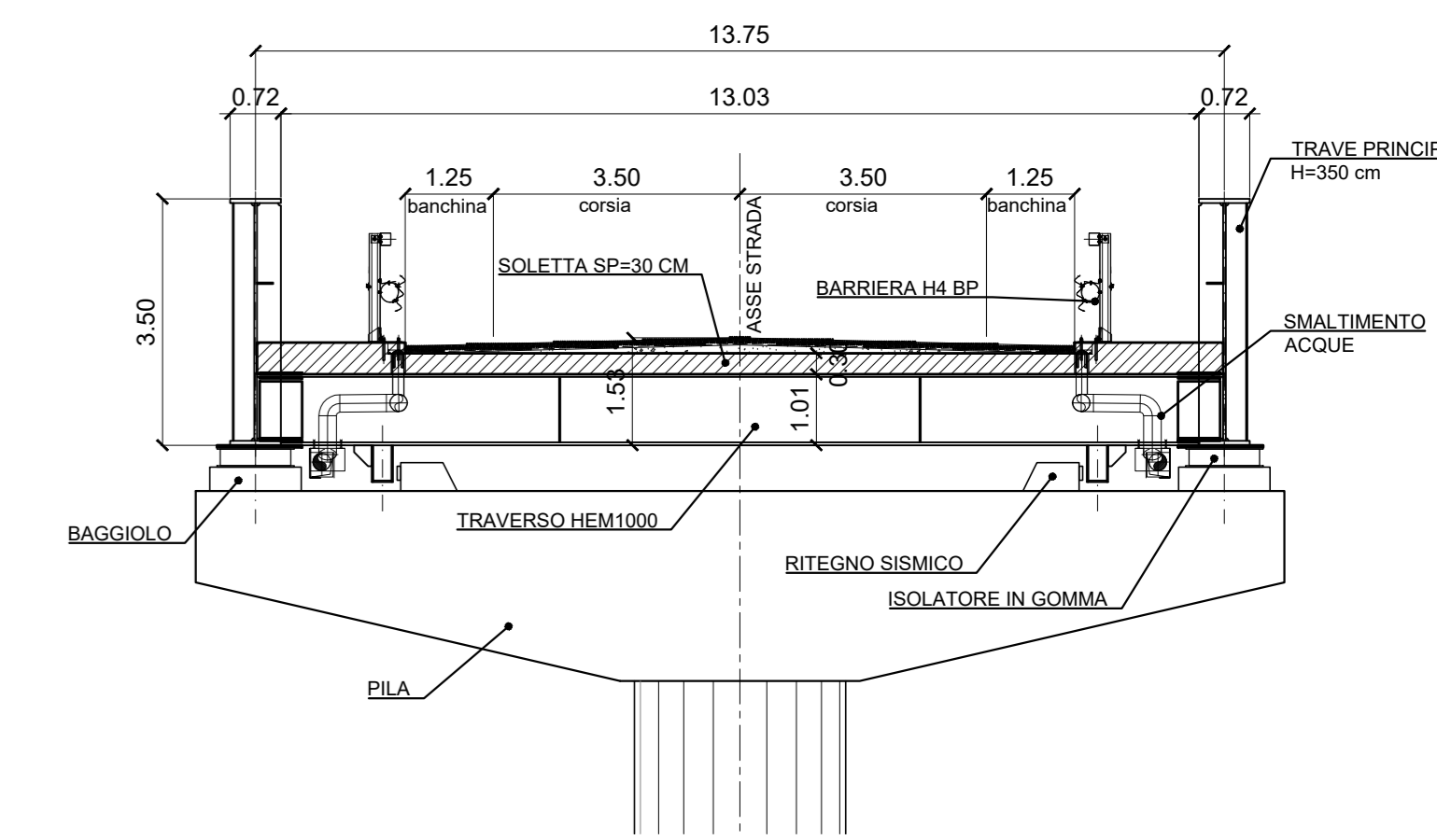
KEYPLAN



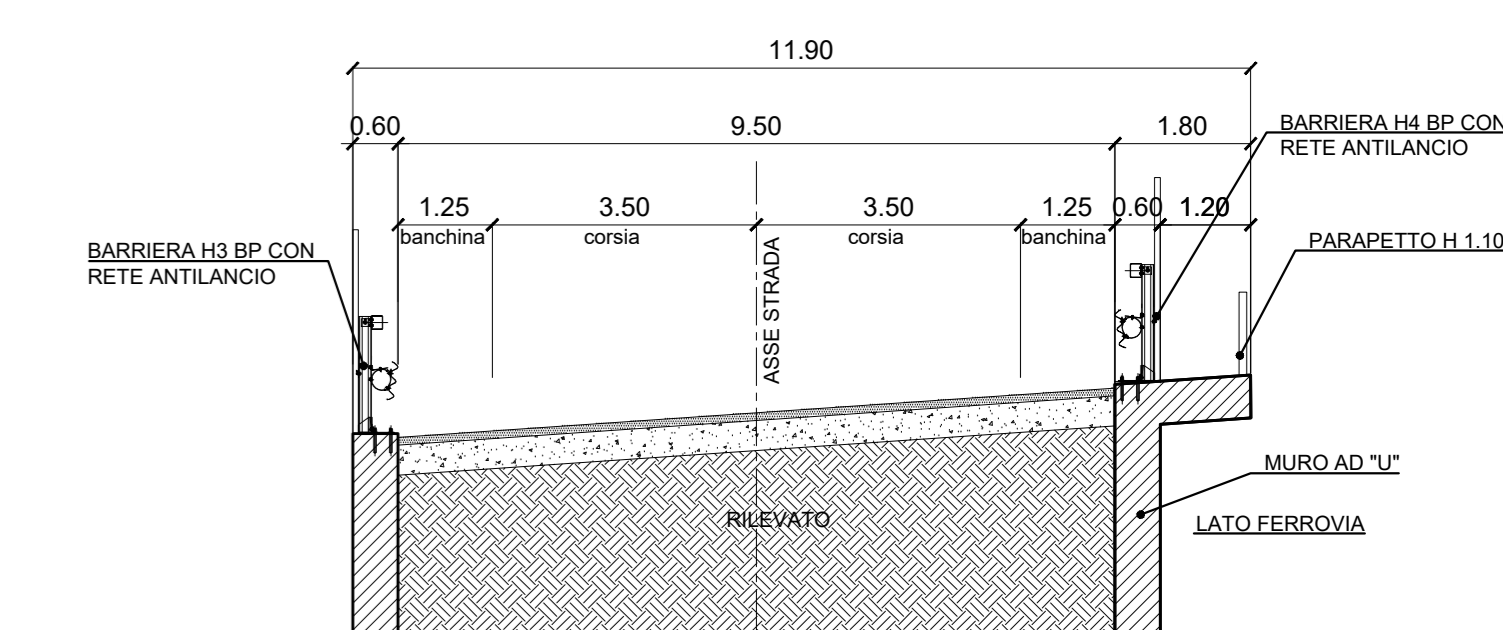
SEZIONE TIPO MURI LATO SONDRIO
SCALA 1:100



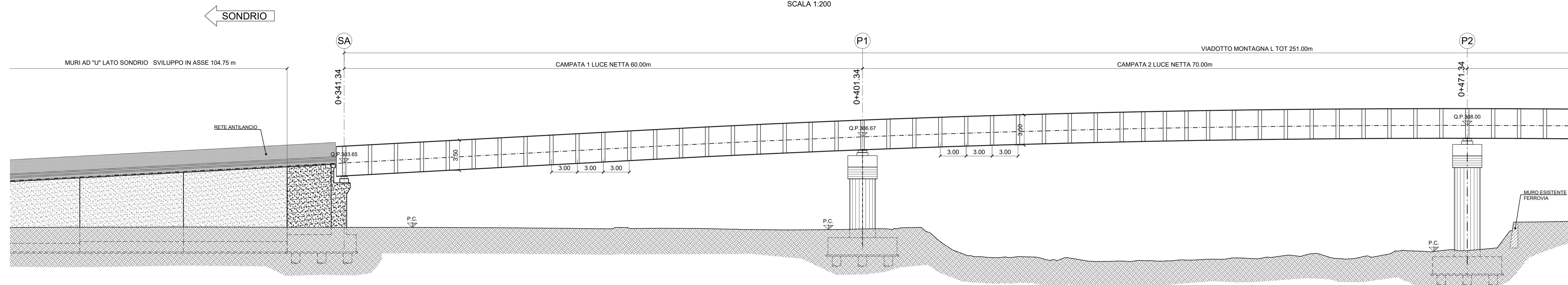
SEZIONE TIPO SU IMPALCATO
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO MURI LATO TIRANO
SCALA 1:100



PROSPETTO DA SPA A P2
SCALA 1:200



- LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA
- BARRIERA H4 BORDO PONTE
 - BARRIERA H3 BORDO PONTE
 - BARRIERA H3 BORDO RILEVATO

sanas
GRUPPO FS ITALIANE DIREZIONE TECNICA

SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio
Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

PROGETTO DEFINITIVO COD. MI634

PROGETTAZIONE: **HYDEA**, SERING, FRANCHETTI, ICONA, I, PROGETTI 3+D/NOVI, SMART, GEOPLAN

PROGETTISTI:
Ing. Stefano Monni (Ordine Ing. Prato n. 155)
Ing. Carlo Mazzetti (Ordine Ing. Siena n. 1177)
Dott. Luciano Luciani (Dott. Sc. Forestali)
Dott. Giulio Tona (Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045)
Ing. Michele Frizzani (Ordine Ing. Verona n. 44547)

Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:
Ing. Stefano Monni (Ordine Ing. Prato n. 155)

Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:
Arch. Giorgio Salmanni (Ordine Arch. Firenze n. 3997)

Il geologo:
Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi (Ordine Geologi Toscana n. 130)

VISTO Il responsabile del procedimento:
Ing. Giancarlo Luongo

OPERA D'ARTE
VIADOTTO MONTAGNA

Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 1/2

| | | | | |
|-----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|
| CODICE PROGETTO | LV. PROG. ANNO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
| DPM10634 | D 2/3 | TOGVI01STRDIO1 | A | 1:200 |
| PROGETTO | CODICE ELAB. | TOGVI01STRDIO1 | | |
| A | EMMISSIONE | AGO - 2023 | Ing. F. Tuccari | Ing. M. Frizzani |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO |
| | | | APPROVATO | |