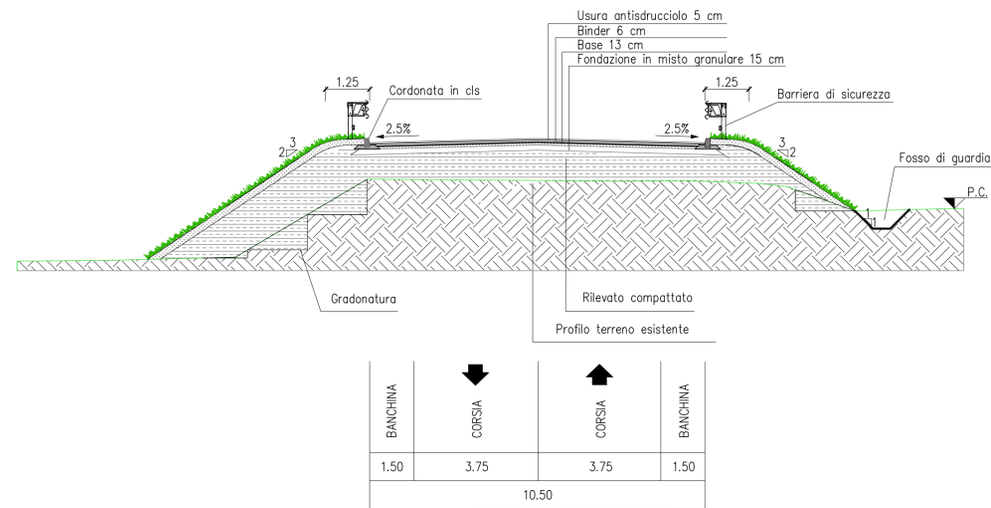
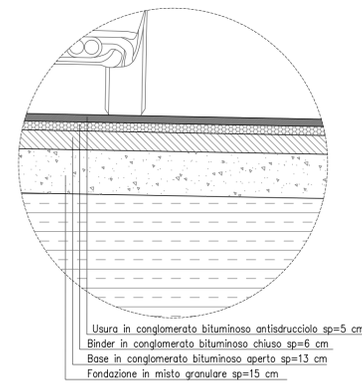


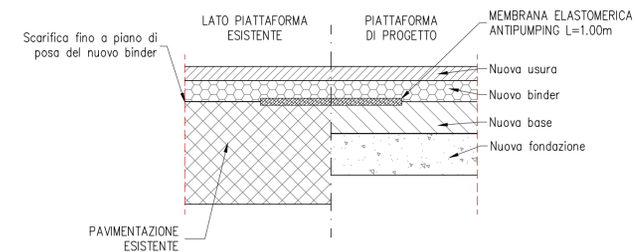
SEZIONE TIPO SU RILEVATO- C1 - 1:100



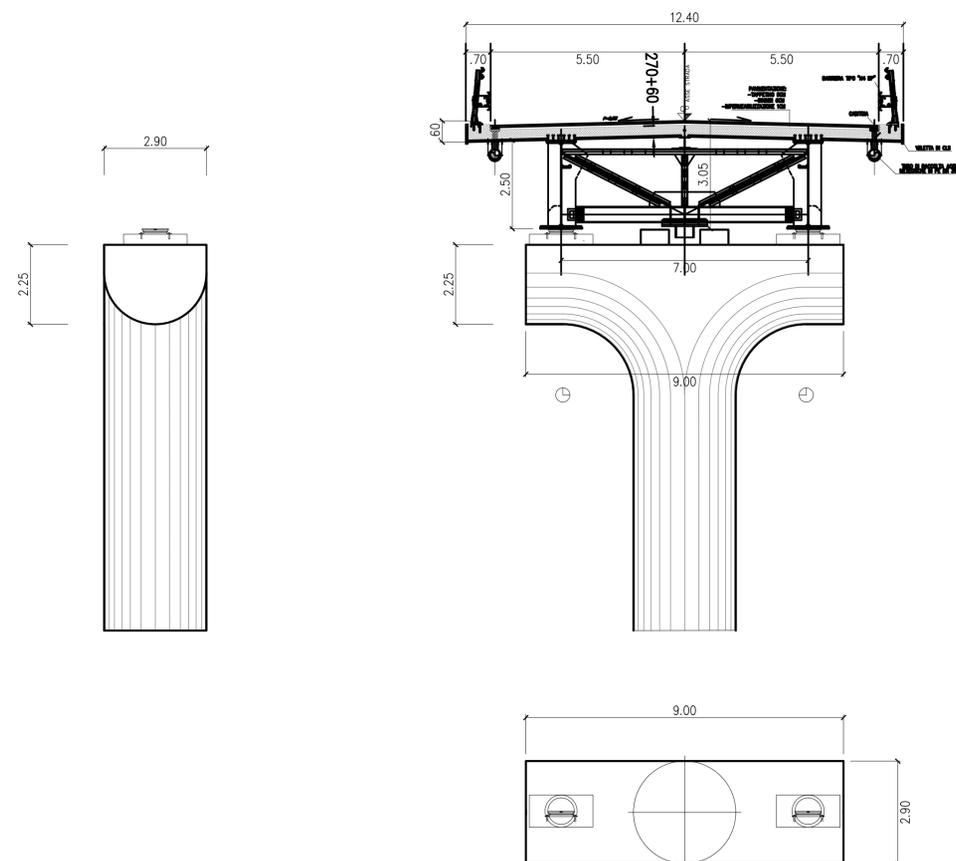
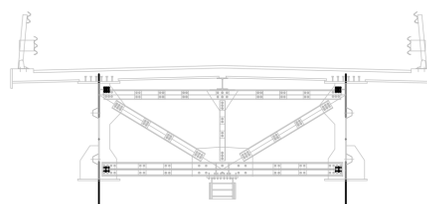
PAVIMENTAZIONE TIPO - 1:20



PART. AMMORSAMENTO
TRA PAVIM. ESISTENTE E DI PROGETTO - 1:20



SEZIONE TIPO IN PILA - C1 - 1:100



DA 24-2018 / II - S.S. 52 "Carnica"
LAVORI DI RICOSTRUZIONE DEL PONTE SUL FIUME FELLA NEI COMUNI DI AMARO E VENZONE
DAL km 0+800 AL km 1+190 CIRCA

PROGETTO
DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

PROGETTAZIONE GENERALE e COORDINAMENTO:

dott. ing. Luca Vittori
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia - posizione n° 446/A

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:

E2B S.r.l. - Via Fornace Morandi n.24 Padova
dott. ing. Alessandro Contin - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova - posizione n° 3325/A

GEOLOGIA:

dott. geol. Umberto Stefanel - Ordine dei Geologi della Regione FVG - posizione n° 193/A
dott. geol. Massimo Valent - Ordine dei Geologi della Regione FVG - posizione n° 289/A

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

dott. ing. Fabrizio Cancian
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone posizione n° 940/A

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO e DIRETTORE GENERALE:

dott. ing. Sandro Didonè
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento - posizione n° 1191/A

NOME ELABORATO:

Sezioni tipo

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------|------------|------------------------------|
| CUP: | NUMERO ELABORATO: | REVISIONE: | SCALA: |
| PROGETTO AX: A0000039 | T.06 | A | 1:100 |
| CODICE LAVORO: DA 24-2018 / II | CODIFICA: 639FELPFC4T06 | | |
| A | EMISSIONE | SET 2021 | FM LV LV |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |