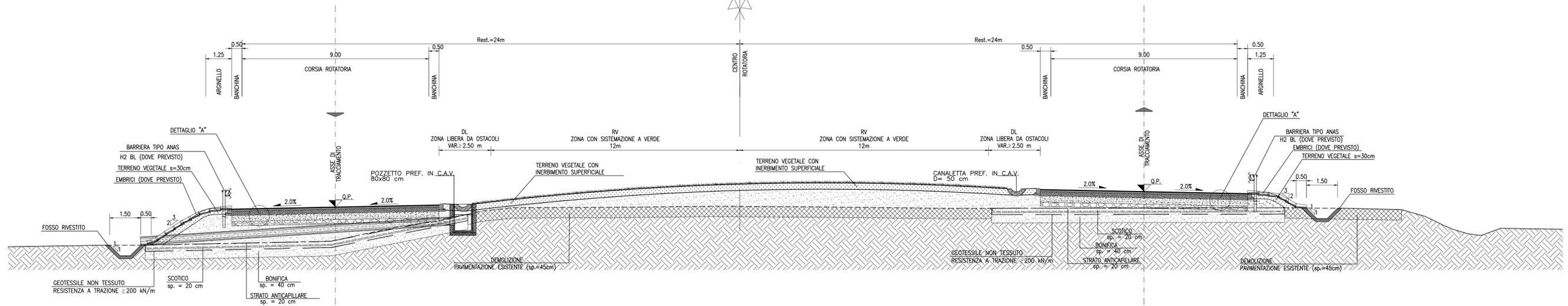
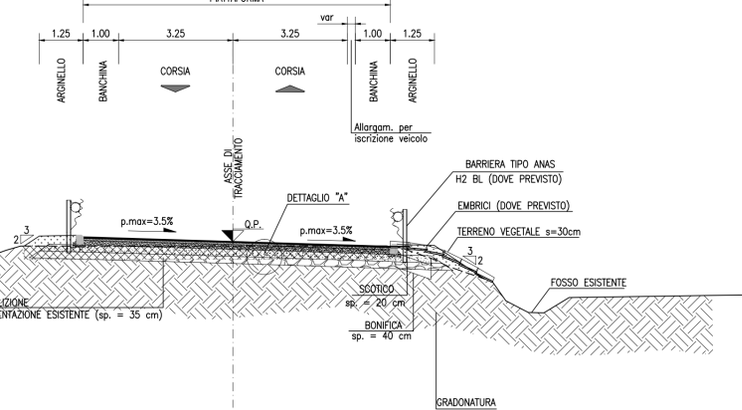


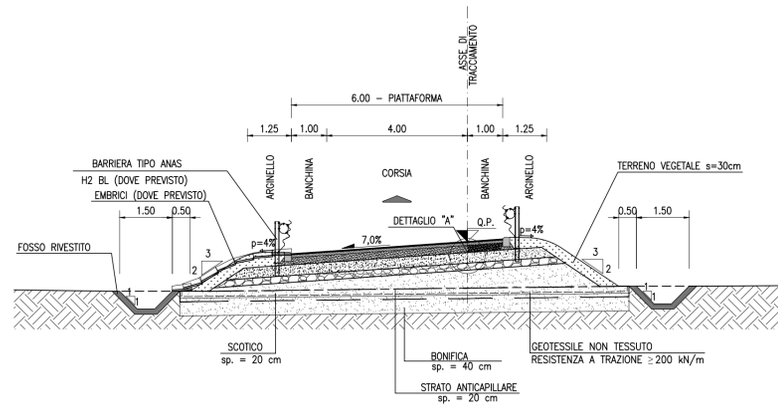
SEZIONE TIPO - ROTATORIA  
Scala 1:100



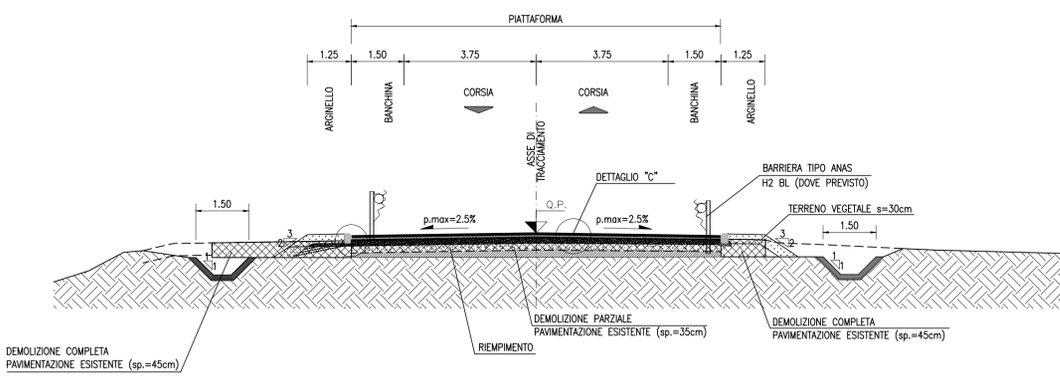
SEZIONE TIPO - RAMO 1  
Scala 1:100  
PIATTAFORMA



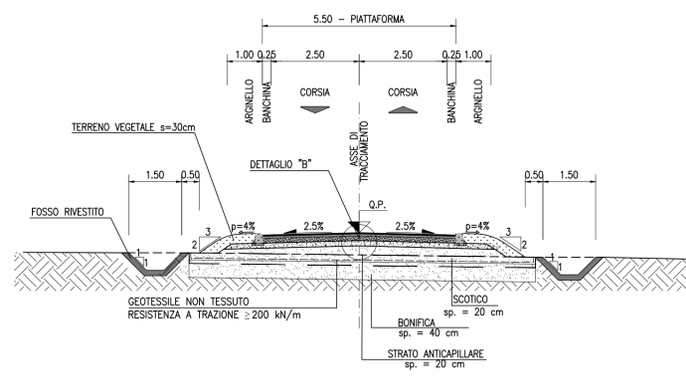
SEZIONE TIPO - RAMO 5  
Scala 1:100



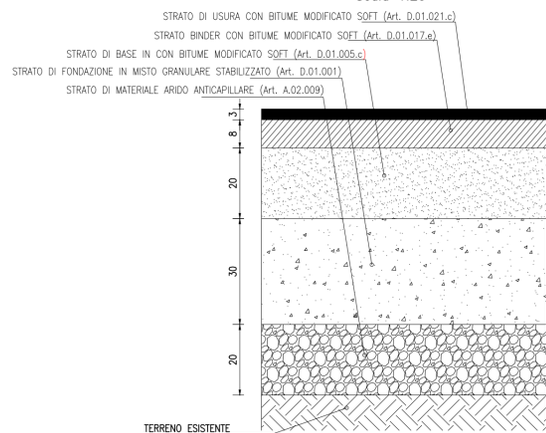
SEZIONE TIPO - RAMO 2 e RAMO 4  
Scala 1:100



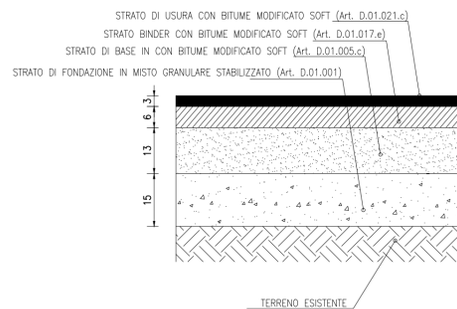
SEZIONE TIPO - RAMO 3  
Scala 1:100



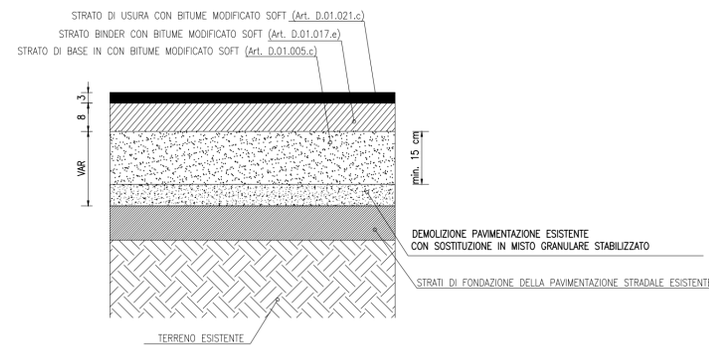
DETAGLIO "A" PAVIMENTAZIONE  
Scala 1:20



DETAGLIO "B" PAVIMENTAZIONE  
Scala 1:20



DETAGLIO "C" PAVIMENTAZIONE  
Scala 1:20



Struttura territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia

PROGETTO DEFINITIVO/PRE ESECUTIVO  
INTERSEZIONE A ROTATORIA TRA LA  
SS309 "Romea" al KM 100+200 e la SR 105 al KM 0+000

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA Ing. Giuseppe Milleto	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE <b>FRANCHETTI</b> BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE DIRETTORE TECNICO: Ing. Paolo Franchetti
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Umberto Vassallo	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti

SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

CODICE PROGETTO/SIL/PDM	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
CODICE LAVORO VE18MS163148	CODICE ELAB. POPSO0TRAST01	A	VARIE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
A	EMISSIONE	28 Febr. 2022	Ing. Giulio Rocchetti
B			
C			
D			