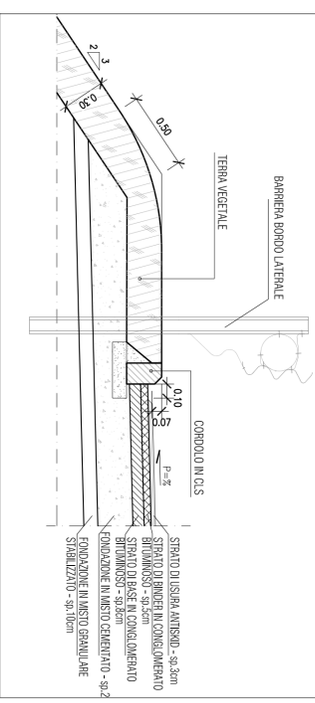


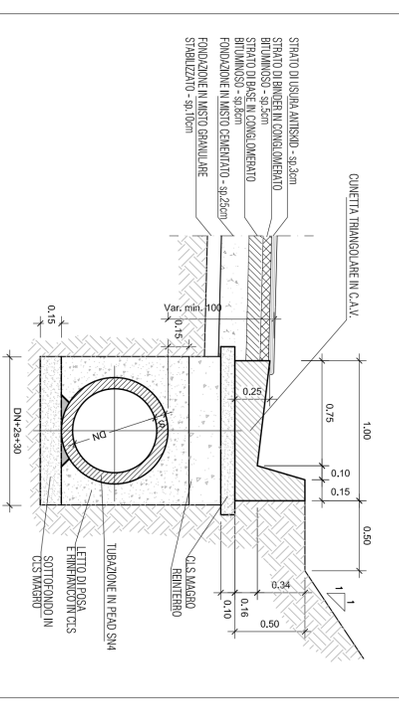
DETTAGLIO MARGINE IN RILEVATO

Scala 1:25



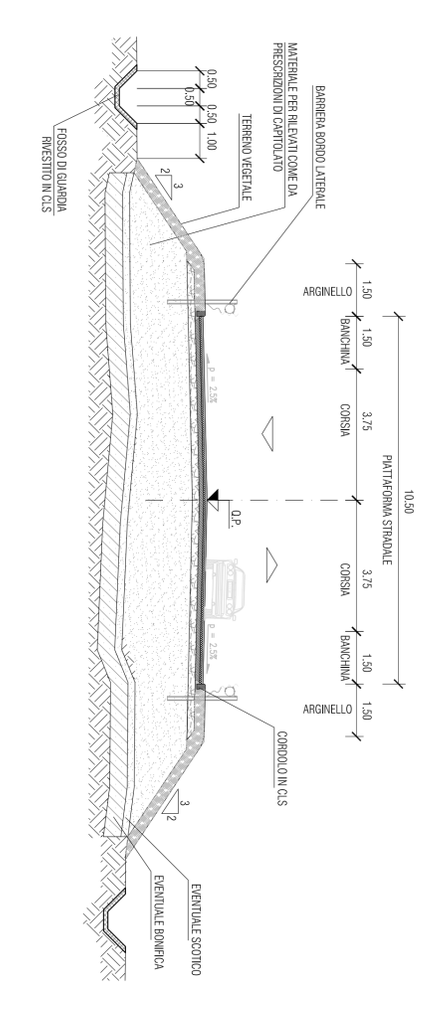
DETTAGLIO MARGINE IN SCANO

Scala 1:25



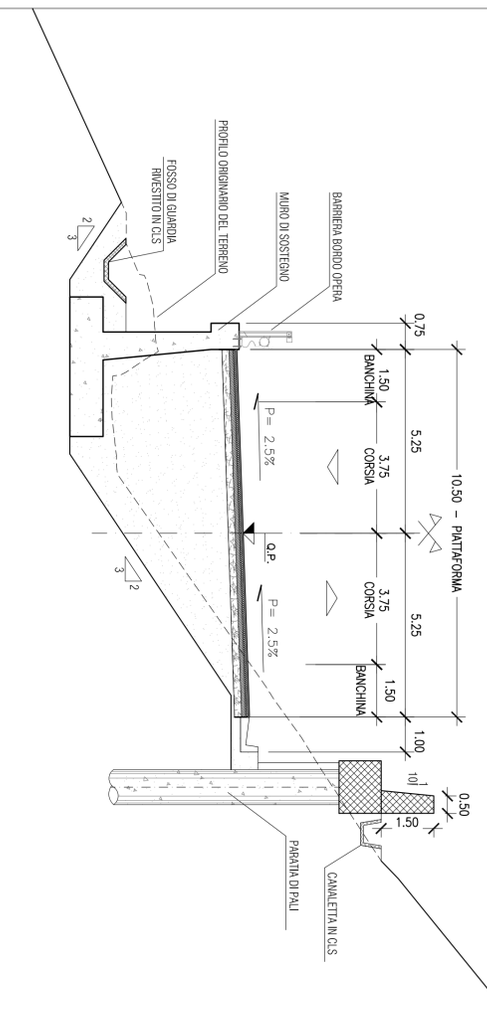
SEZIONE TIPO IN RILEVATO IN RETTILIO

Scala 1:100



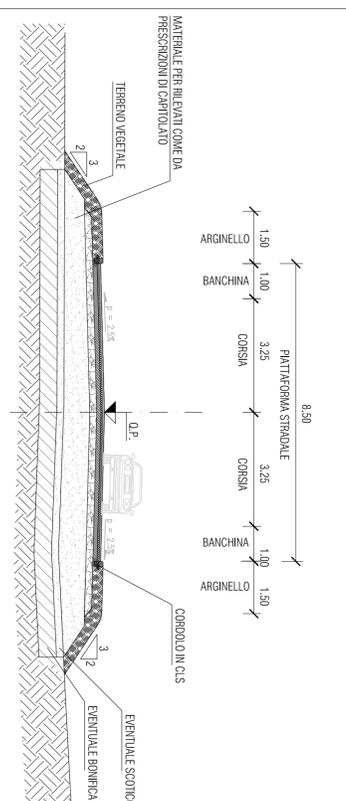
SEZIONE TIPO IN CURVA CON MURO DI SOSTEGNO E PARALTA

Scala 1:100



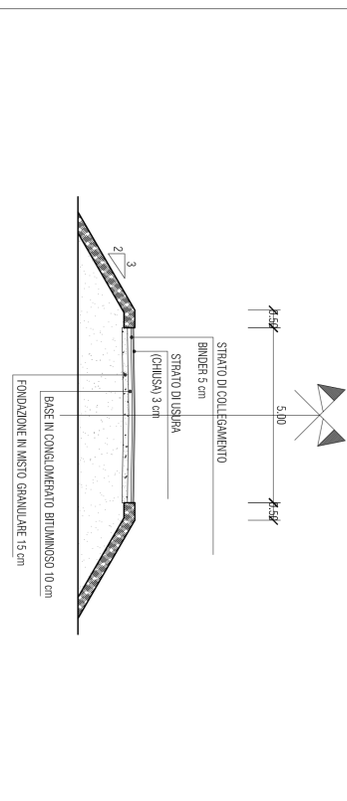
SEZIONE TIPO RAMI IMMISSIONE IN ROTATORIA (RAMO A - RAMO B)

Scala 1:100



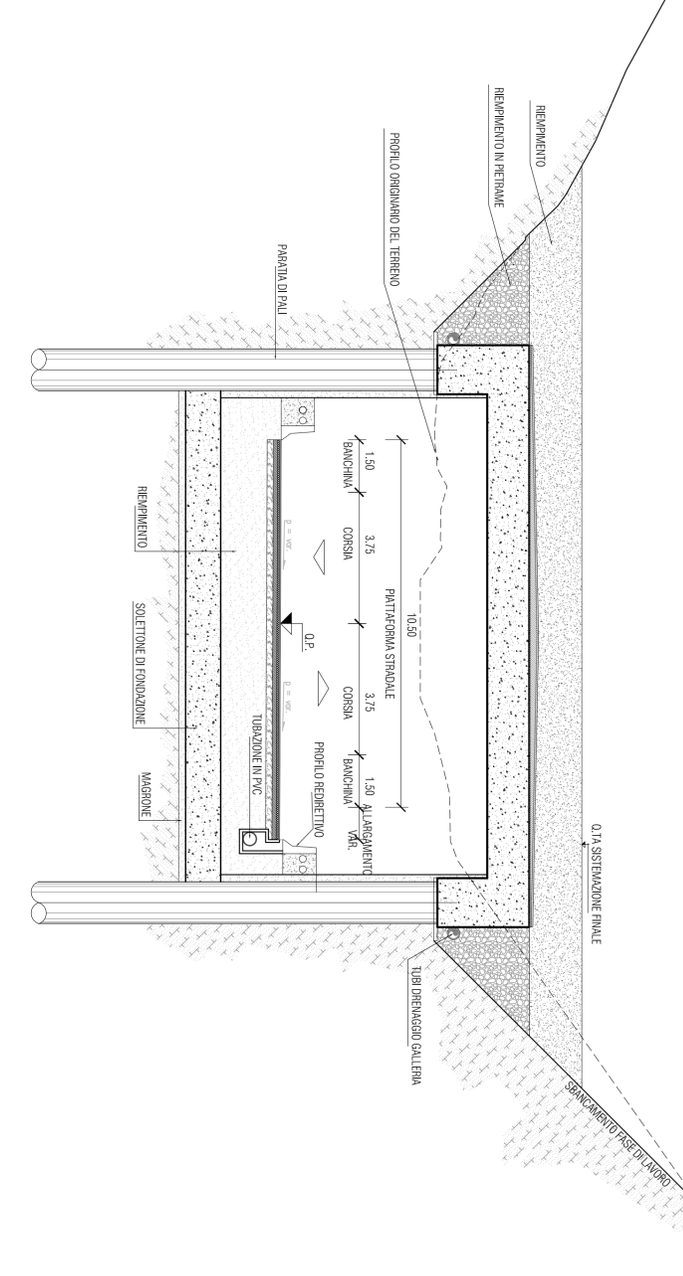
RACCORDO STRADA COMUNALE

Scala 1:100



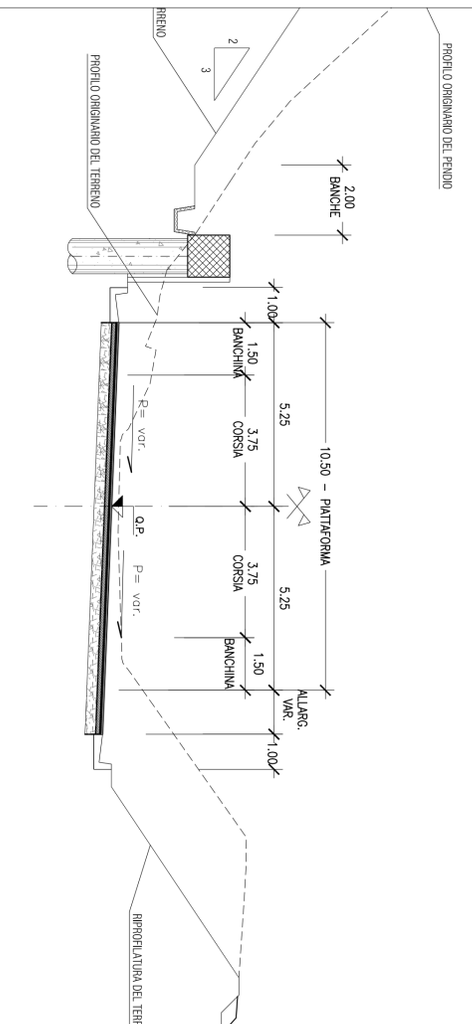
SEZIONE TIPO GALLERIA ARTIFICIALE

Scala 1:100



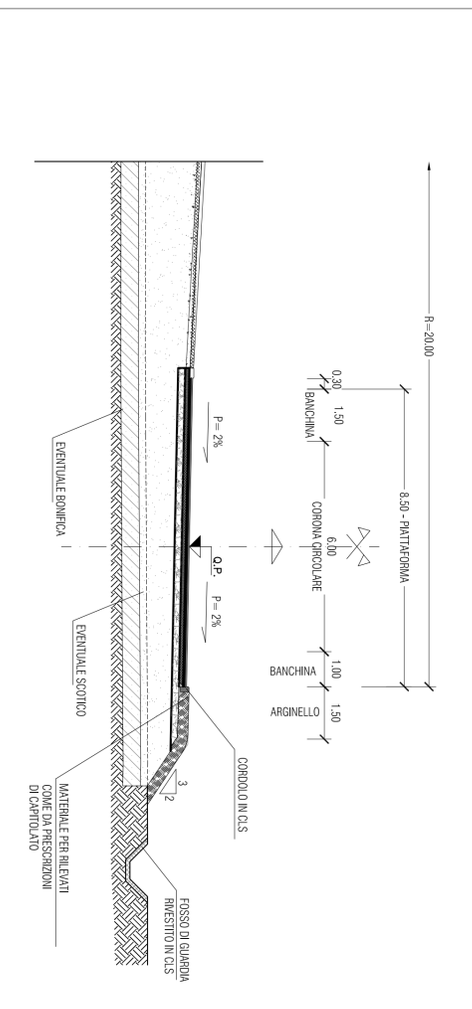
SEZIONE TIPO CON PARATE E RIPROFILATURA - TRATTO IN TRINCEA

Scala 1:100



SEZIONE TIPO ROTATORIA

Scala 1:100



PROGETTO DI FATIBILITA' TECNICO ECONOMICA

S.S. 182 "TRASVERSALE DELLE SERRE"
 Tronco 1° Stralcio 1° completamente.
 Superamento del colle dello Scornari

Anas Spa
 Direzione Progettazione Realizzazione Lavori

PROGETTISTA:
 Ing. ALESSANDRO MOROLI
 Ordine Ing. di Roma n. 19854
 Ing. ACHILLE DEMOTRANCOSCHI
 Ordine Ing. di Roma n. 19718

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Genoa FABIO ZUOVANI
 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. CARLUCCIO MASSELI

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 Inquadramento del progetto
 Sezioni tipo corpo stradale

COD. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
A	TO01AZ01AMBIST01	A	VARIE
B	TO01AZ01AMBIST01		
C	TO01AZ01AMBIST01		
D	TO01AZ01AMBIST01		