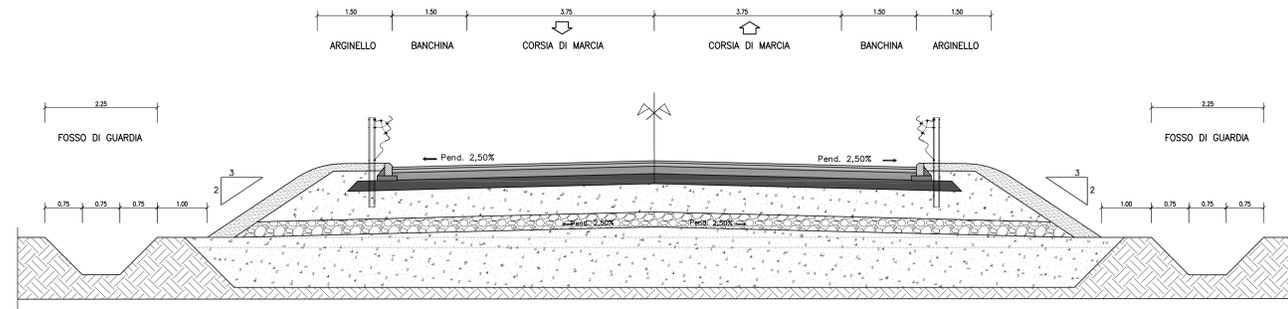
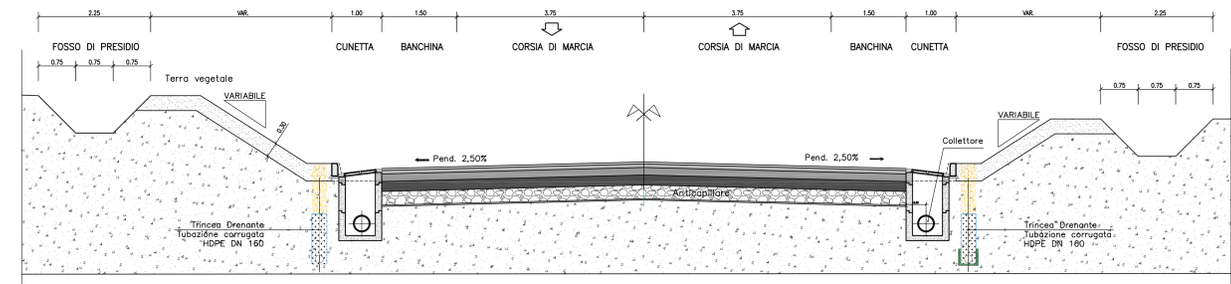


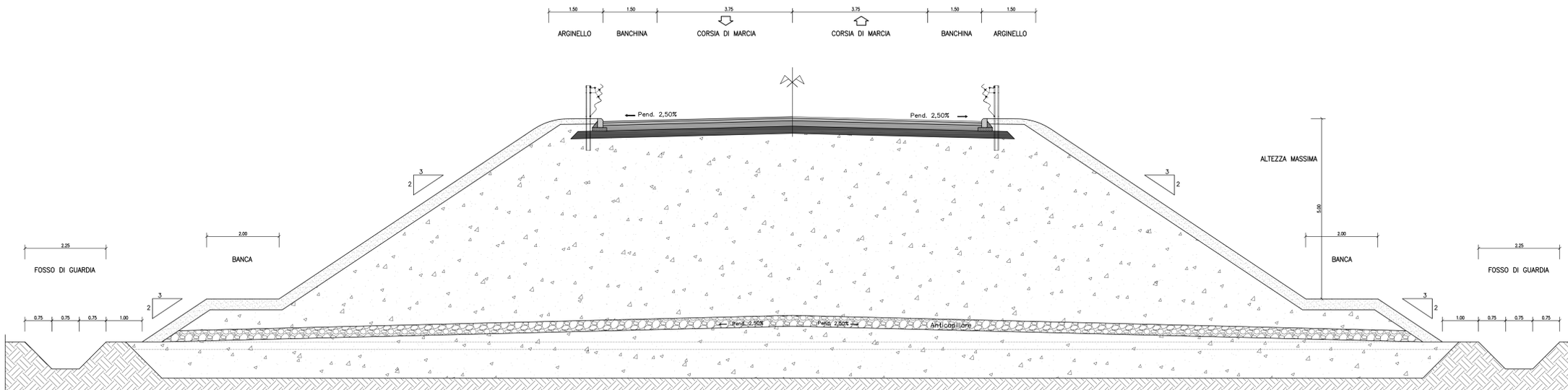
SEZIONE TIPOLOGICA - ASSE PRINCIPALE RILEVATO
Scala 1:50



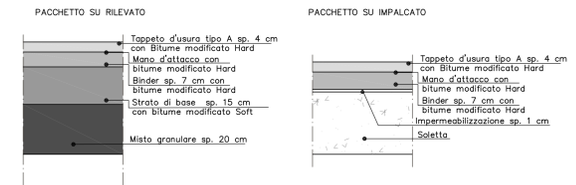
SEZIONE TIPOLOGICA - ASSE PRINCIPALE TRINCEA
Scala 1:50



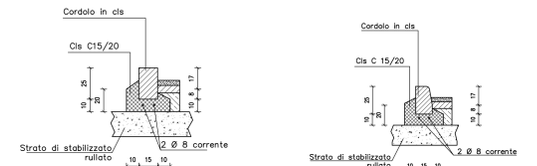
SEZIONE TIPOLOGICA - ASSE PRINCIPALE RILEVATO CON BANCA per H>5m
Scala 1:50



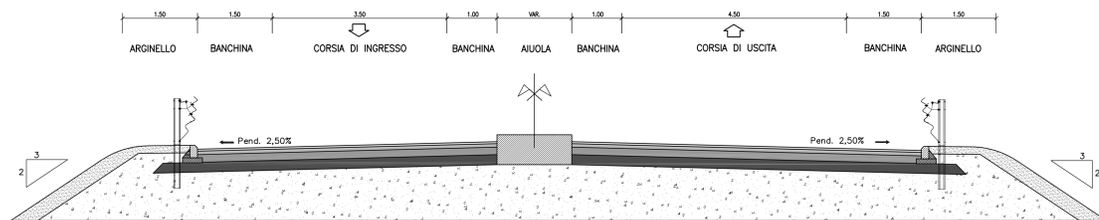
STRATIGRAFIA DELLE PAVIMENTAZIONI
Scala 1:10



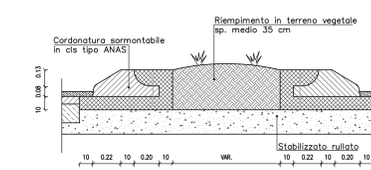
PARTICOLARI POSA CORDOLI
Scala 1:20



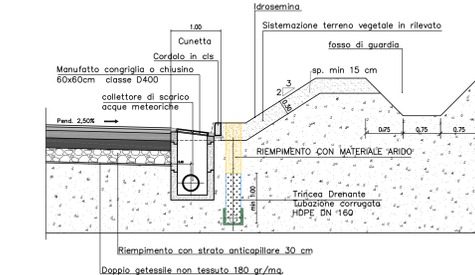
SEZIONE TIPOLOGICA - INGRESSI E USCITE ROTATORIA
Scala 1:50



AIUOLA SPARTITRAFFICO
Scala 1:20



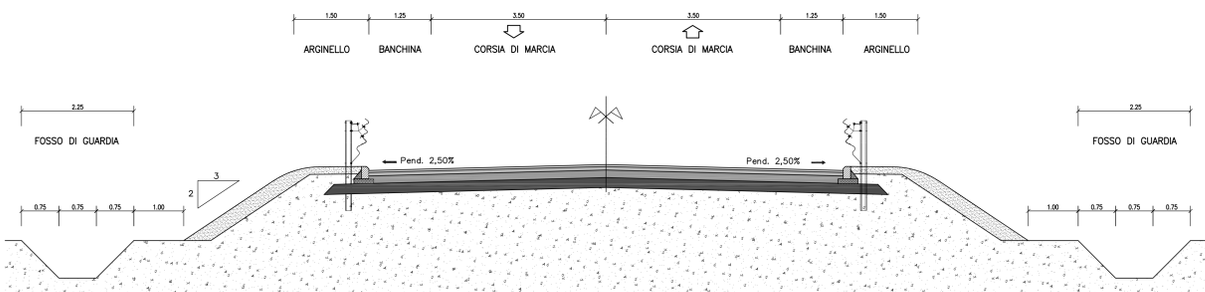
PARTICOLARE SEZIONE IN TRINCEA
Scala 1:50



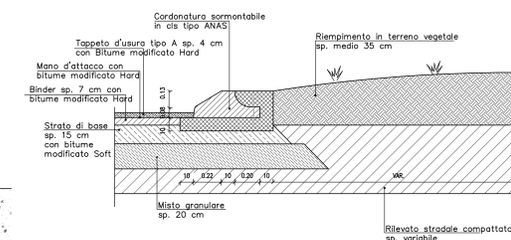
Cordonatura sormontabile in cls tipo ANAS
con piano di posa e rinfanco in cls 15/20
1 Ø 8 corrente
2 Ø 10 ancoraggi
Cis C 15/20
Rete elettrosaldata Ø 6
Strato di stabilizzato rullato



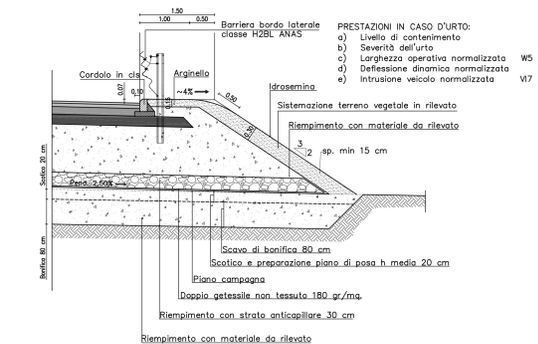
SEZIONE TIPOLOGICA - SEZIONE DI INNESTO STRADA ESISTENTE
Scala 1:50



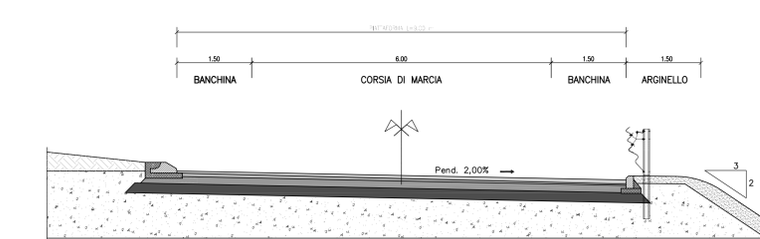
ELEMENTO MARGINALE INTERNO ROTATORIA
Scala 1:20



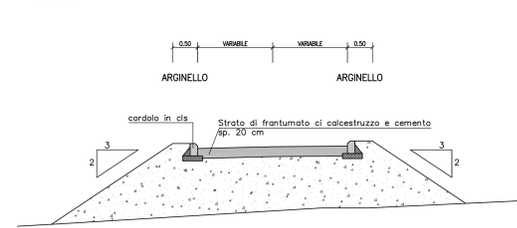
PARTICOLARE SEZIONE IN RILEVATO
Scala 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA - ROTATORIA
Scala 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA - STRADE SECONDARIE
Scala 1:50



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Provincia di Cuneo
S.S. 28 del Colle di Nava
Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

PROGETTO DEFINITIVO cod. T008

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORENE PROGETTISTI IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Andrea Nava - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 42412	MANDATARIA: FS ITALIANE	MANDANTI: POLITECNICA MATILDI PARTNERS
IL GEOLOGO: Geol. Emanuele Freato - TECNITAL Ordine Geologi Veneto n. 4501	COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Molit - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 6455/A	COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Molit - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 6455/A
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Bortone - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 45112	COORDINAMENTO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Roberto Pizzoli - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 41864	OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MURDOR: Ing. Simone Venturini - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 44550
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giuseppe David Magari	OPERE D'ARTE MAGGIORI GALERIE: Ing. Giuseppe David Magari - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 41858	OPERE D'ARTE MAGGIORI GALERIE: Ing. Simone Venturini - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Biella n. 42515

PROTOCOLLO: DATA: 09 - PROGETTO STRADALE
09.1 - Asse principale
Sezioni tipo - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO 0915_P01_PS00_TRA_ST01_D	NOME FILE 0915_P01_PS00_TRA_ST01_D	PROGR. ELAB. 09.15	REV. B	SCALA: 1:50		
D	Struttura CSU/PI e V6	Aprile 2021	MATILDI/Partners	Armano	navi	MATILDI
B	STRUTTORIA ANAS	Maggio 2020	MATILDI/Partners	Armano	navi	MATILDI
A	EMISSIONE	Marzo 2020	MATILDI/Partners	Armano	navi	MATILDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO