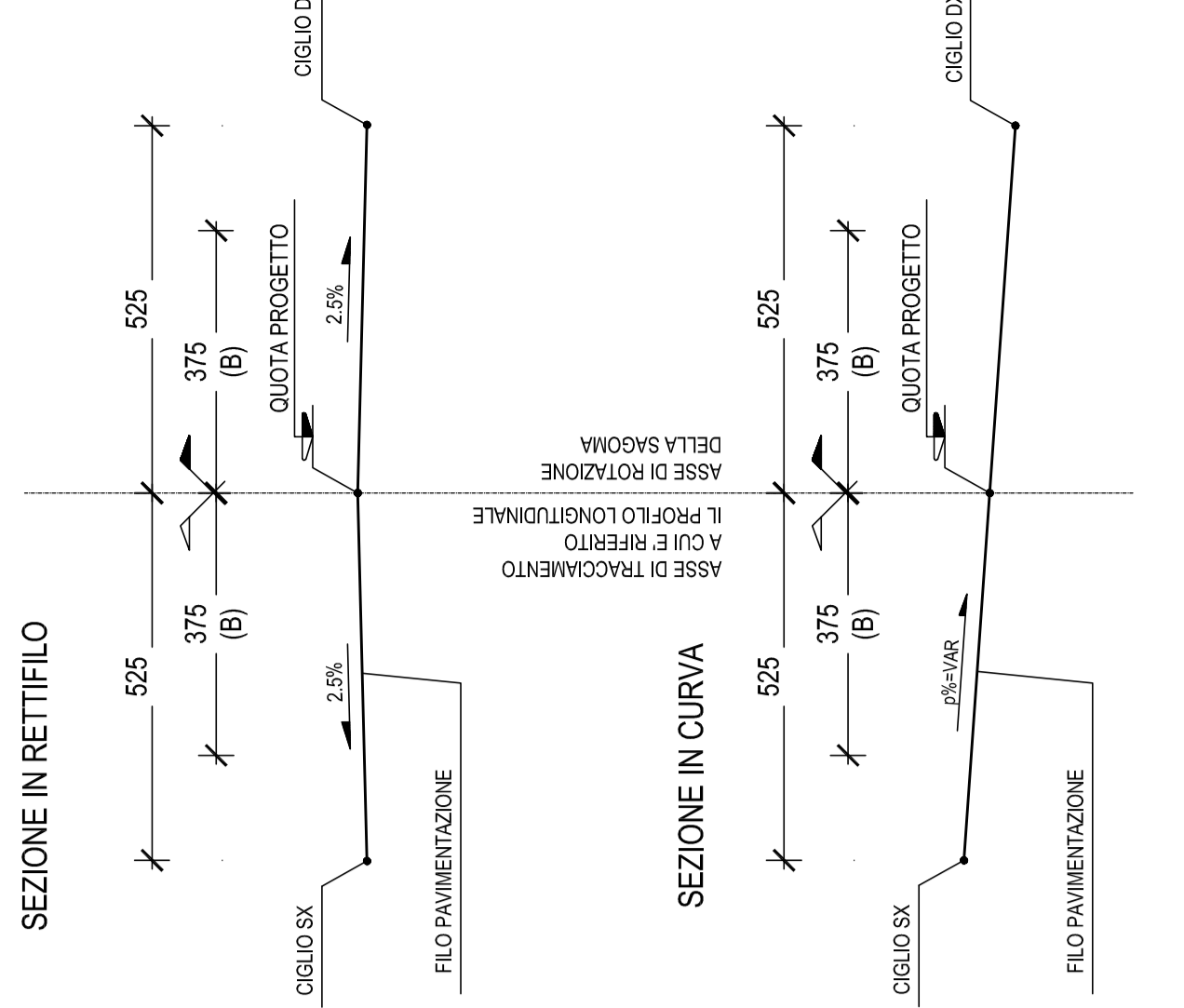


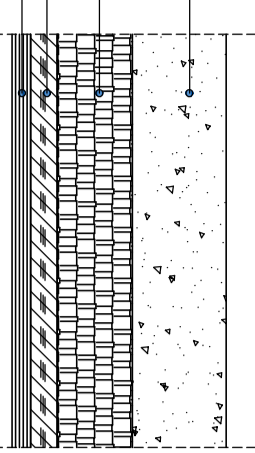
SCHEMI GEOMETRICI PIATTAFORMA STRADALE

SCALA 1:100



ASSI PRINCIPALI ROTAZIONE E INNESTI INTERSEZIONE ANTRAUCOLI (COMPRESO BYPASS)

SCALA 1:20



1. Per i casi di adattamento alle caratteristiche dimensionali di un'autostrada, sono da adottare le norme tecniche di cui al punto 2.2.2 del presente regolamento.

PREPARAZIONE PIANO DI POSA DEI POSA RILEVATI TIPOLOGIA DELLE LAVORAZIONI

Table with columns for 'INTERVENTO', 'MATERIALE', 'Spessore (cm)', 'Pendenza (%)', 'Note', and 'Quantitativo (mq/m)'. It lists various road construction materials and their specifications.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA

Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTO DEFINITIVO
AUTORE: ANAS
REDAZIONE: ANAS
VERIFICA: ANAS
APPROVAZIONE: ANAS

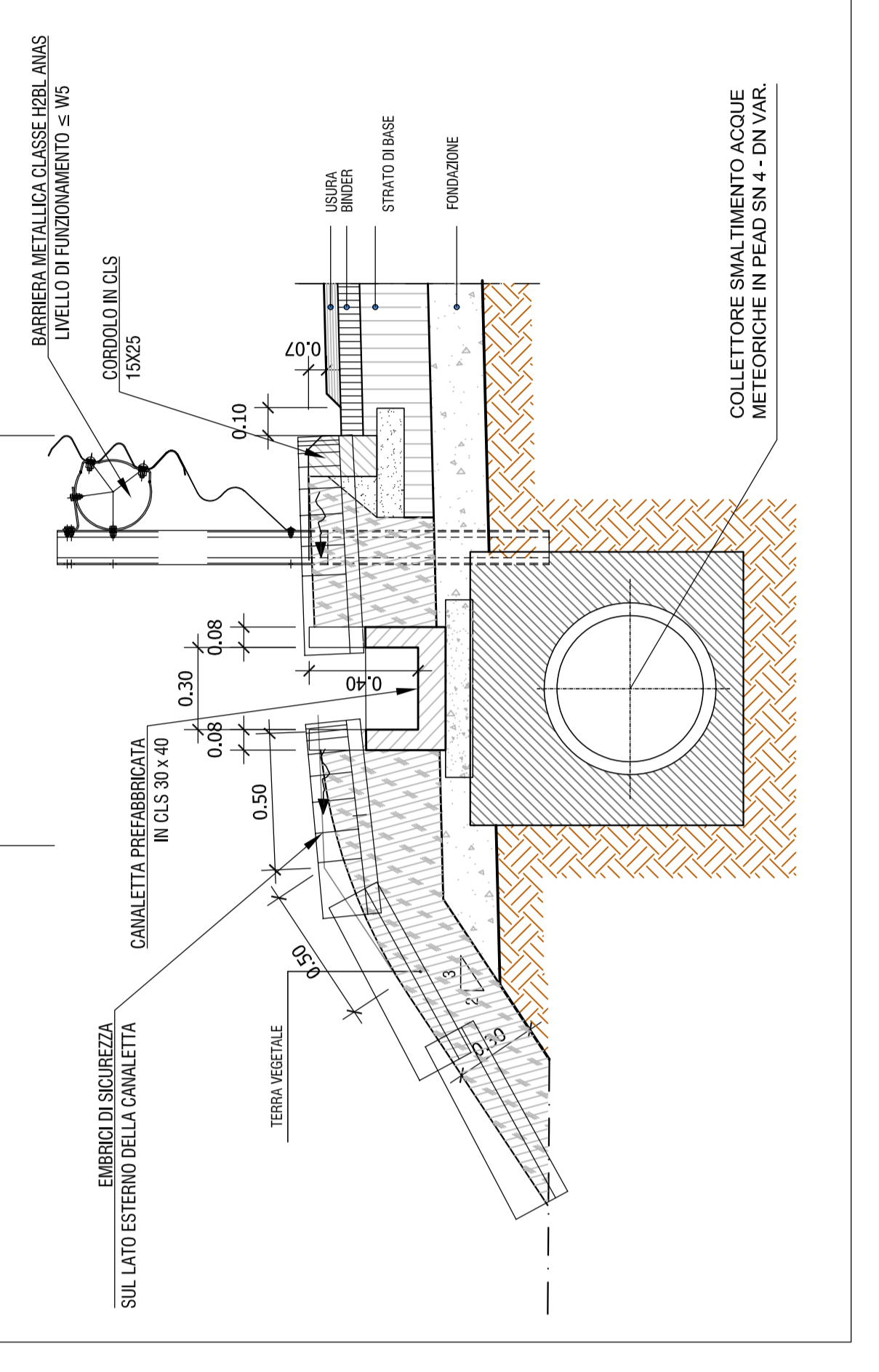
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
PROTOCOLLO DATA

INQUADRAMENTO GENERALE

Table with columns for 'CODICE PROGETTO', 'NOME FILE', 'SCALA', 'REVISIONE', 'DATA', 'REDAZIONE', 'VERIFICATO', 'APPROVATO'. It contains project identification and revision history data.

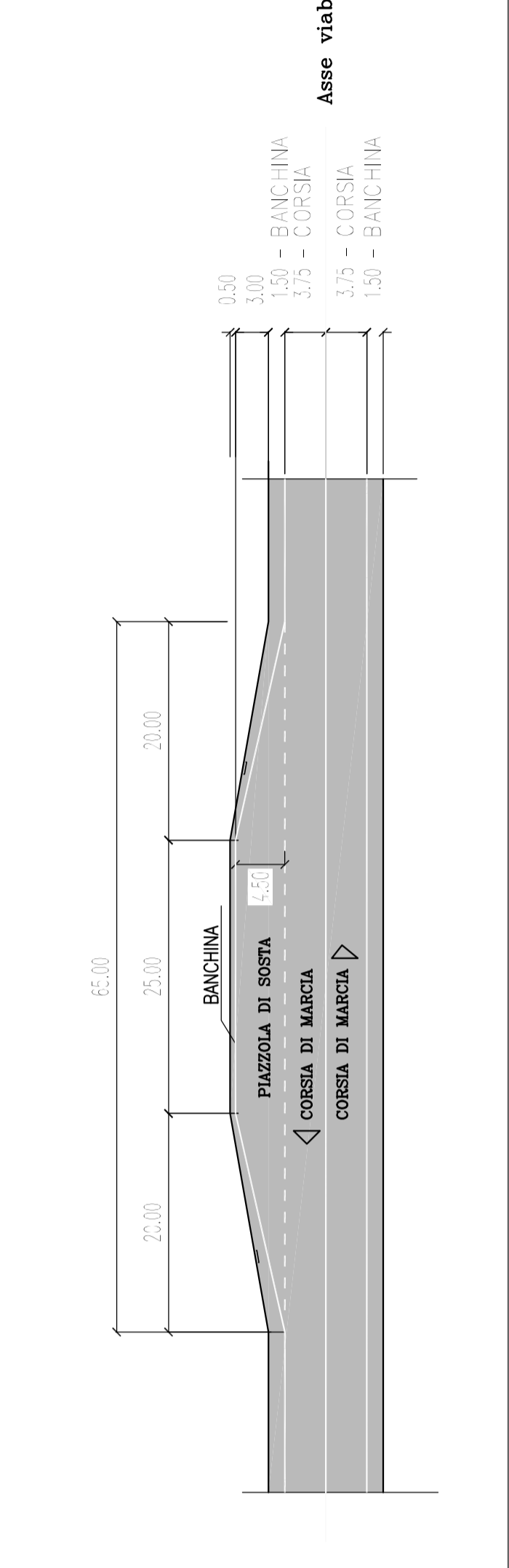
DETTAGLIO MARGINE IN RILEVATO ASSI PRINCIPALI sistema di smaltimento acque di piattaforma di tipo chiuso

Sezione tipo "C1" - DM2001



PIAZZOLA DI EMERGENZA

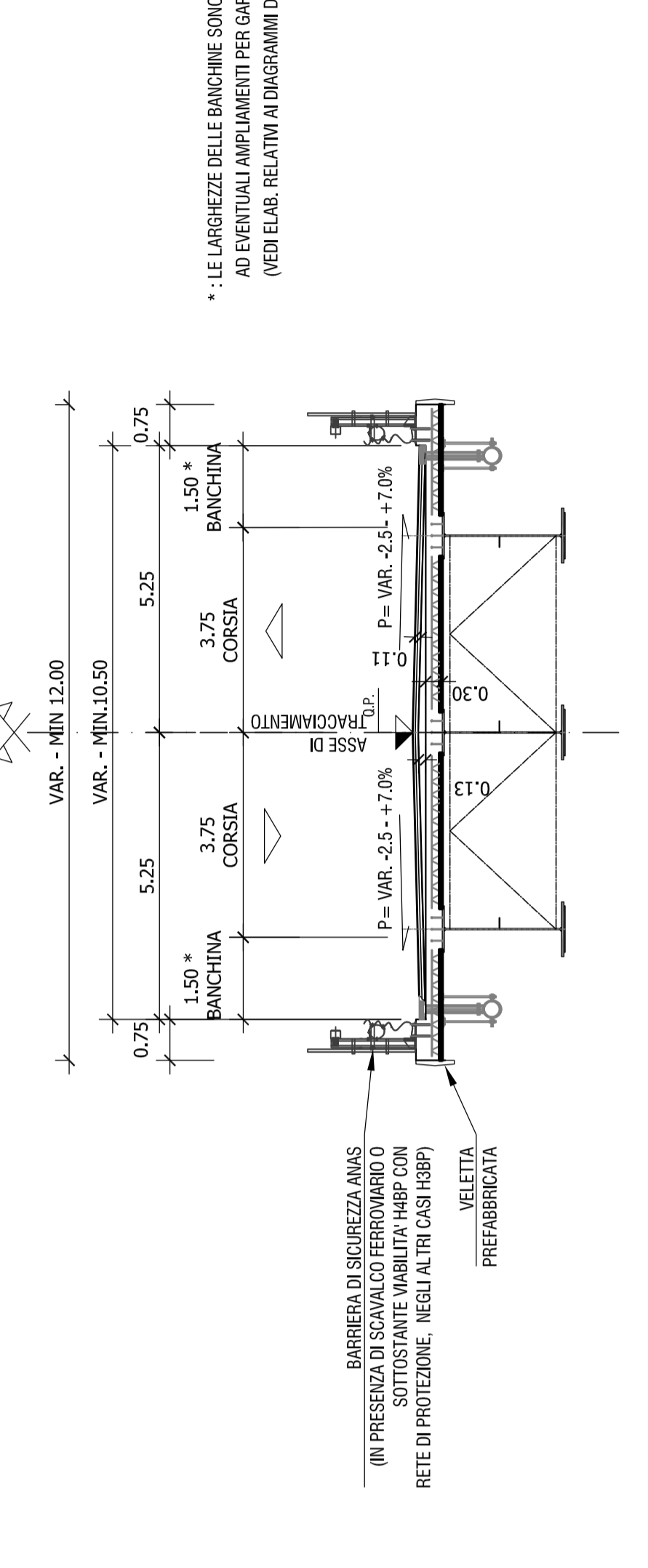
SCALA 1:500



ASSI PRINCIPALI Sezione tipo "C1" DM 05/11/2001

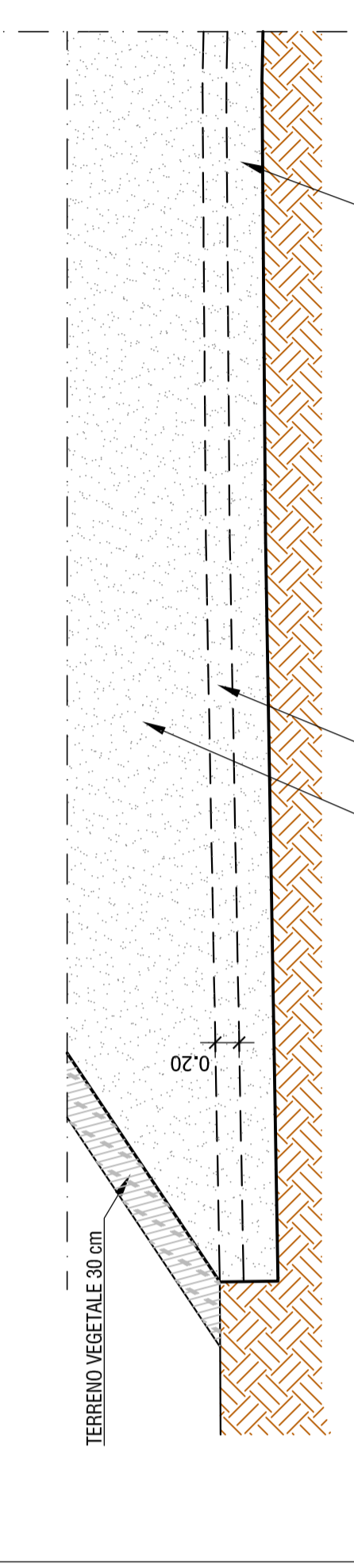
SEZIONE TIPO IN VIADOTTO

SCALA 1:100



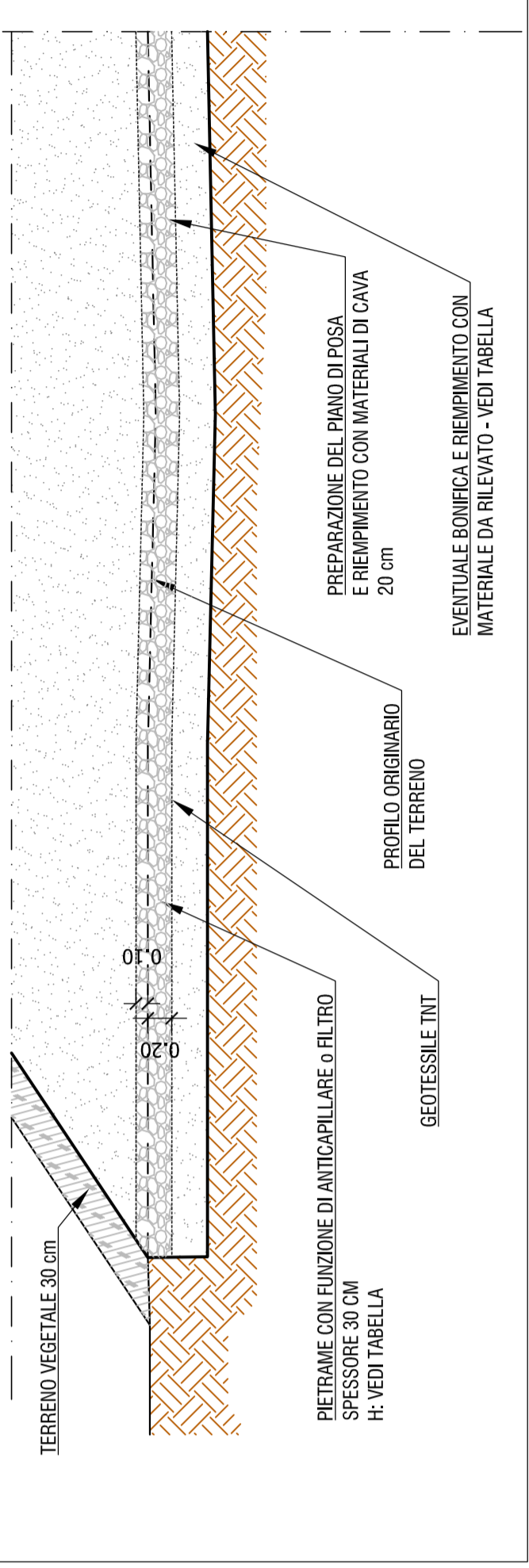
PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI - INTERVENTO TIPO A *

SCALA 1:50



PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI - INTERVENTO TIPO B *

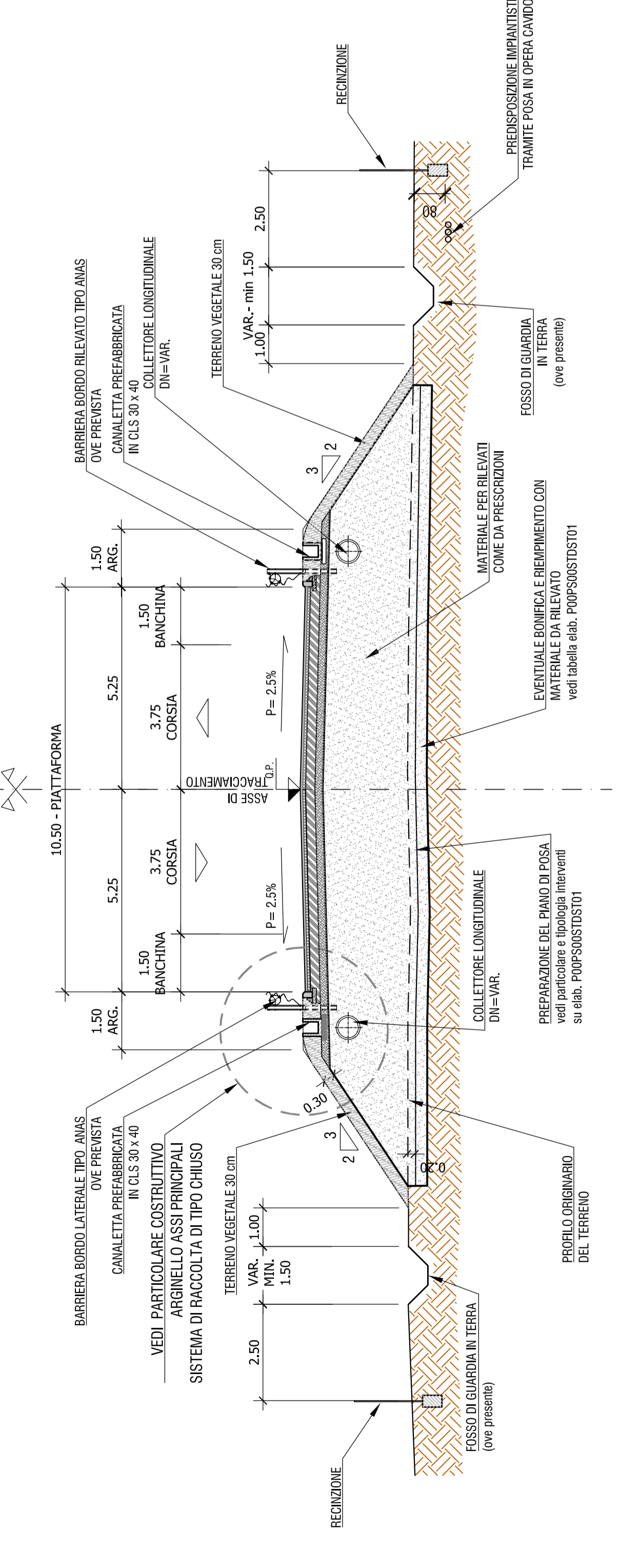
SCALA 1:50



ASSE PRINCIPALE - NUOVI TRATTI Sezione tipo "C1" DM 05/11/2001

SEZIONE TIPO IN RILEVATO altezze inferiori a 5m

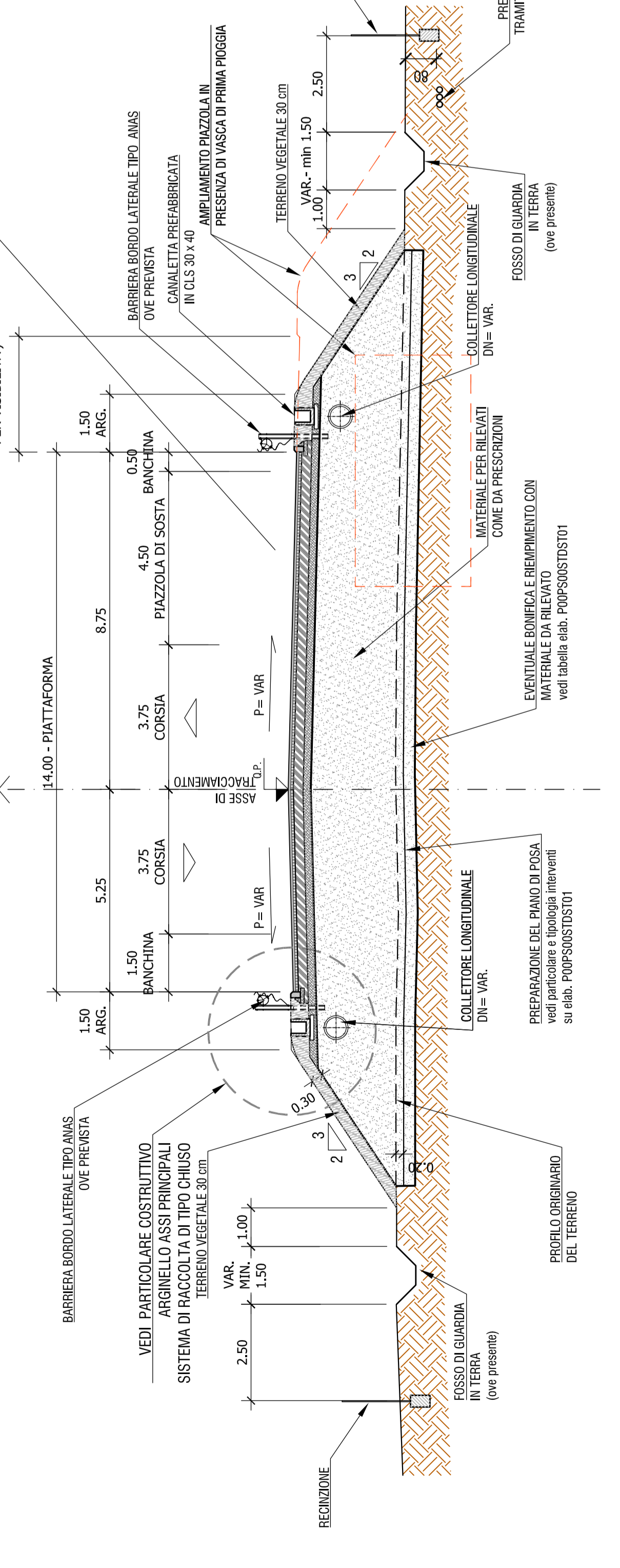
SCALA 1:100



ASSE PRINCIPALE - NUOVI TRATTI Sezione tipo "C1" DM 05/11/2001

SEZIONE TIPO IN RILEVATO con piazzola di sosta

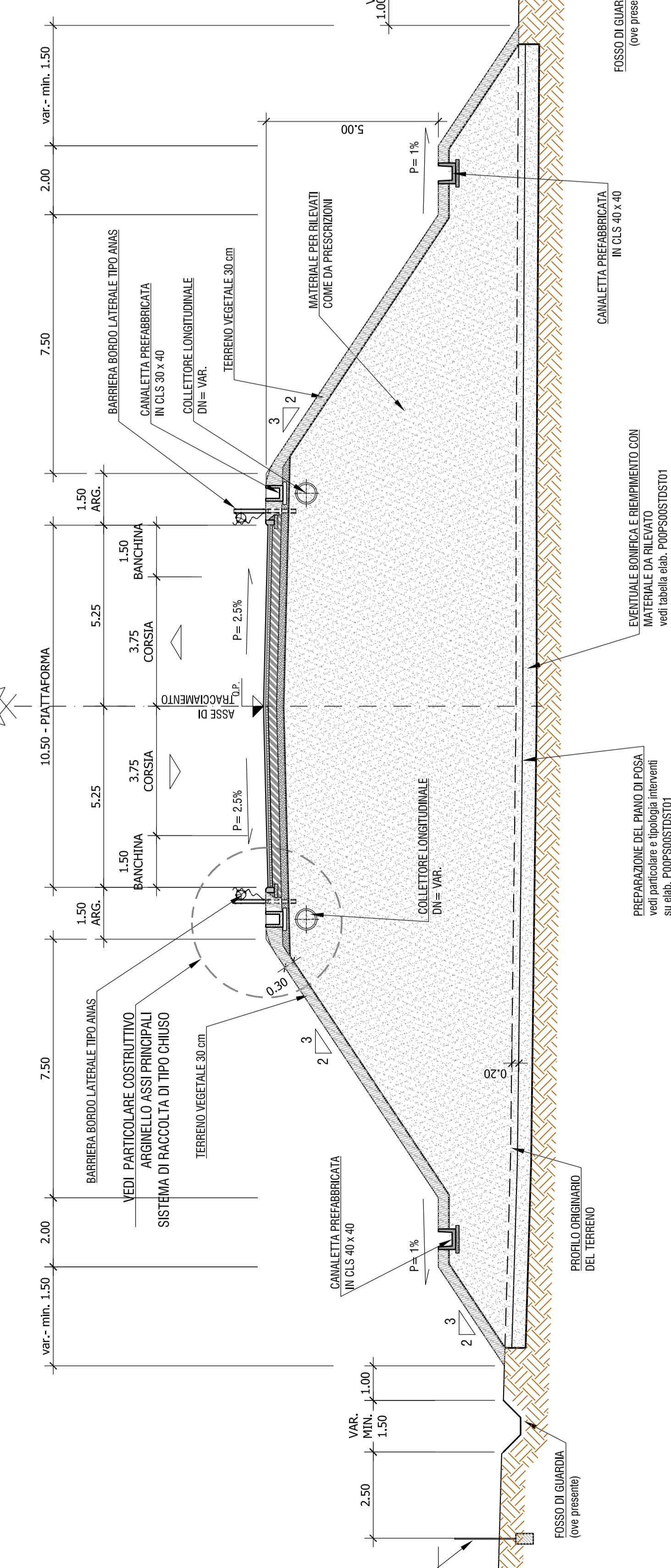
SCALA 1:100



ASSE PRINCIPALE - NUOVI TRATTI Sezione tipo "C1" DM 05/11/2001

SEZIONE TIPO IN RILEVATO altezze superiori a 5m

SCALA 1:100



ASSE NORD-SUD ASSE OVEST-EST TRATTO 2

ASSE NORD-SUD ASSE OVEST-EST TRATTO 2 ASSE EST-OVEST (NO PER IDRAULICA)

ASSE NORD-SUD ASSE OVEST-EST TRATTO 2