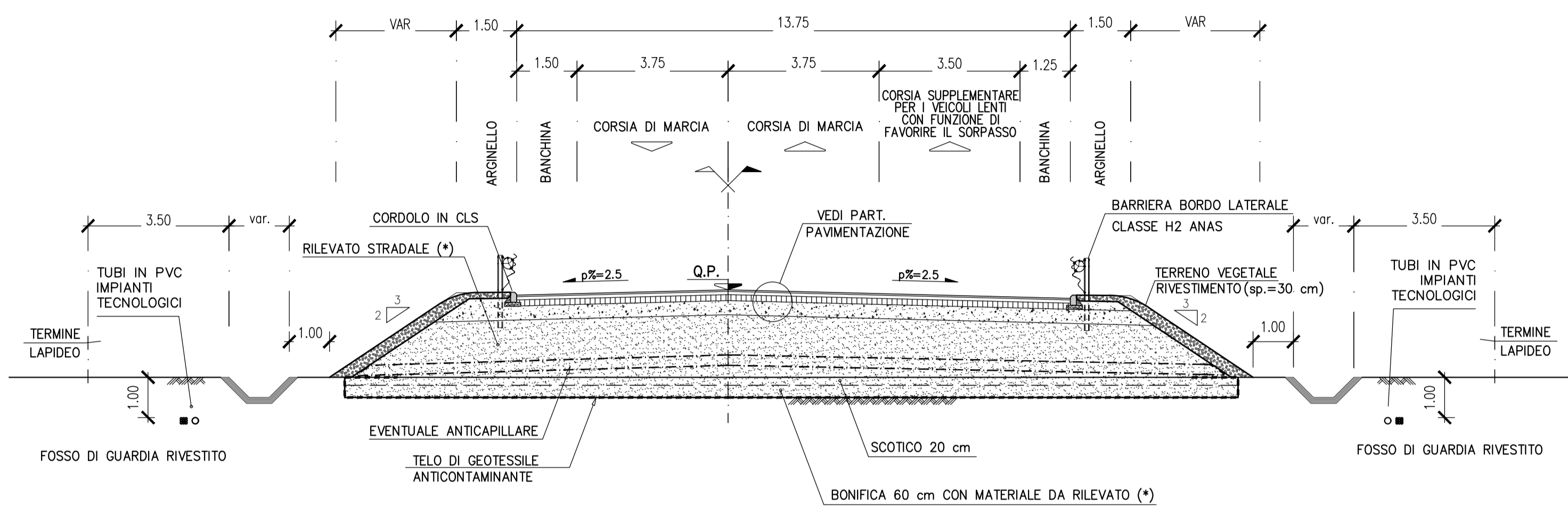
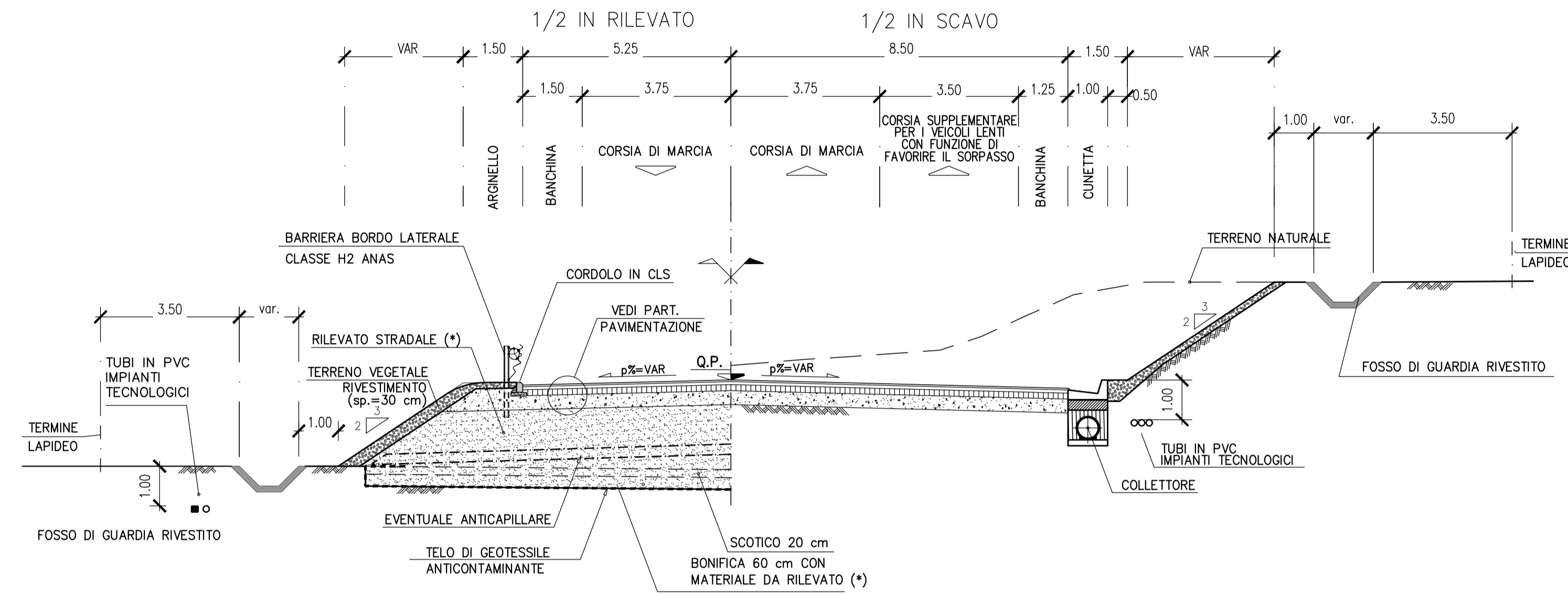


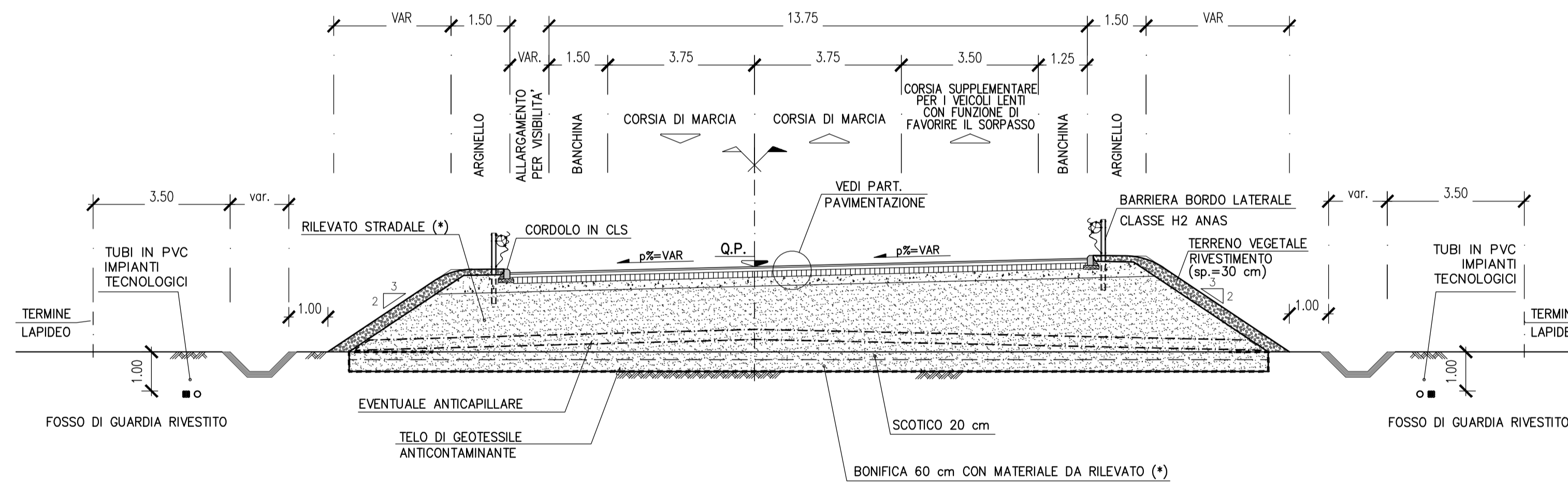
SEZIONE TIPO C1 IN RILEVATO (PER H<6.00 m) – IN RETTIFILO  
scala 1:100



SEZIONE TIPO C1 A MEZZA COSTA  
scala 1:100



SEZIONE TIPO C1 IN RILEVATO (PER H<6.00 m) – IN CURVA  
scala 1:100

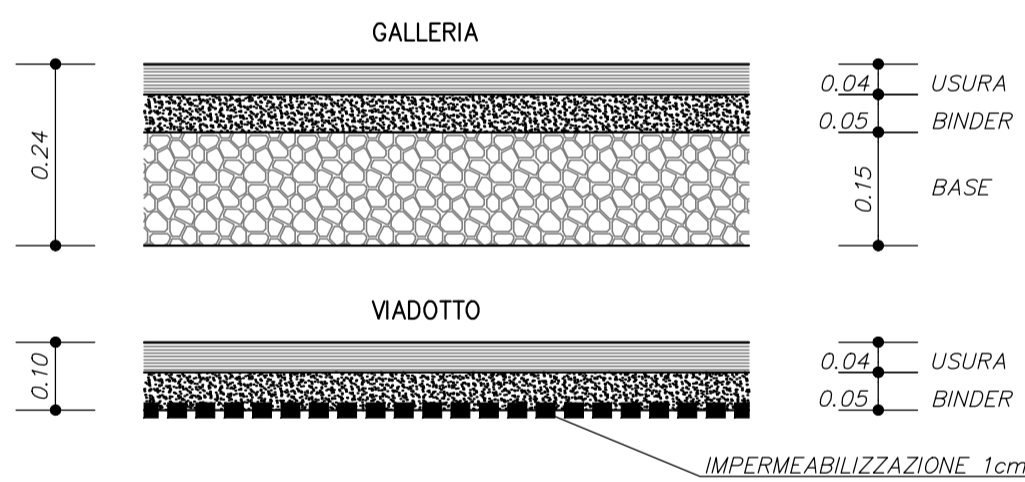


NOTE:  
(\*) RILEVATO STRADALE CON TERRE APPARTENENTEA GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 (Norma UNI EN ISO 14688-1)

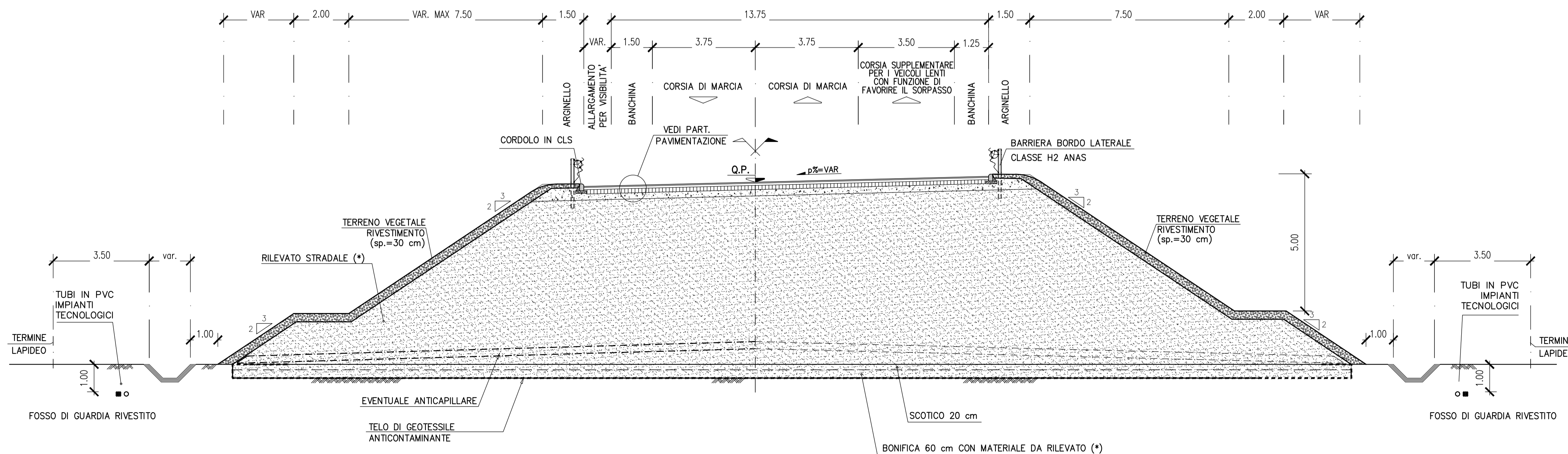
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONI

Scala 1:10

STRADA TIPO C1 (asta principale)  
STRADA TIPO F2 (strade di colleg. viabilità esistente)  
RAMPE  
ROTATORIE



SEZIONE TIPO C1 IN RILEVATO (PER H>6.00 m) – IN CURVA  
scala 1:100



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"  
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta  
da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96  
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)  
Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI  
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:  
(Mandatario) **GPINGEGNERIA**  
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl  
(Mandante) **HYpro**  
(Mandante) **TRT**  
(Mandante) **SILEC s.p.a.**

IL GEOLOGO  
Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro  
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Arch. Silvia Besozzi  
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Massimiliano Fidenzi

PROGETTO STRADALE  
ASSE PRINCIPALE  
Sezioni tipo - tav 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	POOPS00TRAST06_B	B	Varie
	CODICE ELAB. P00P S00 T R A S T 0 6		
B	Revisione a seguito parere CSLP	Maggio '24	De Sanctis De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Ott. '21	Alfieri De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO