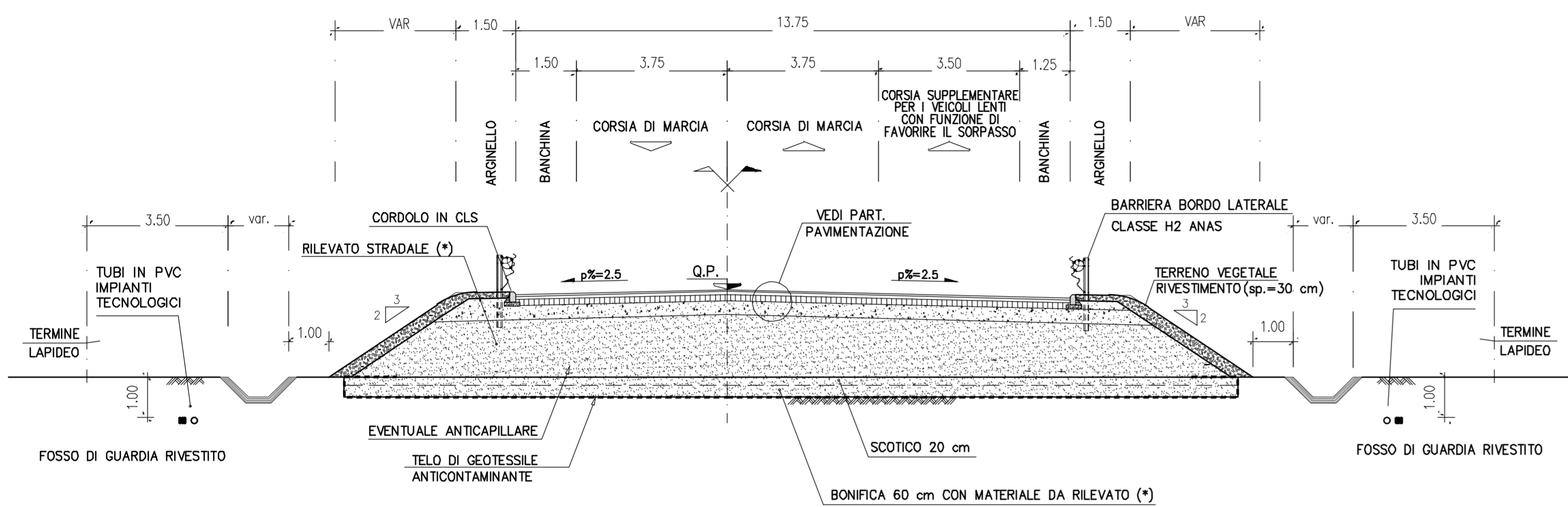
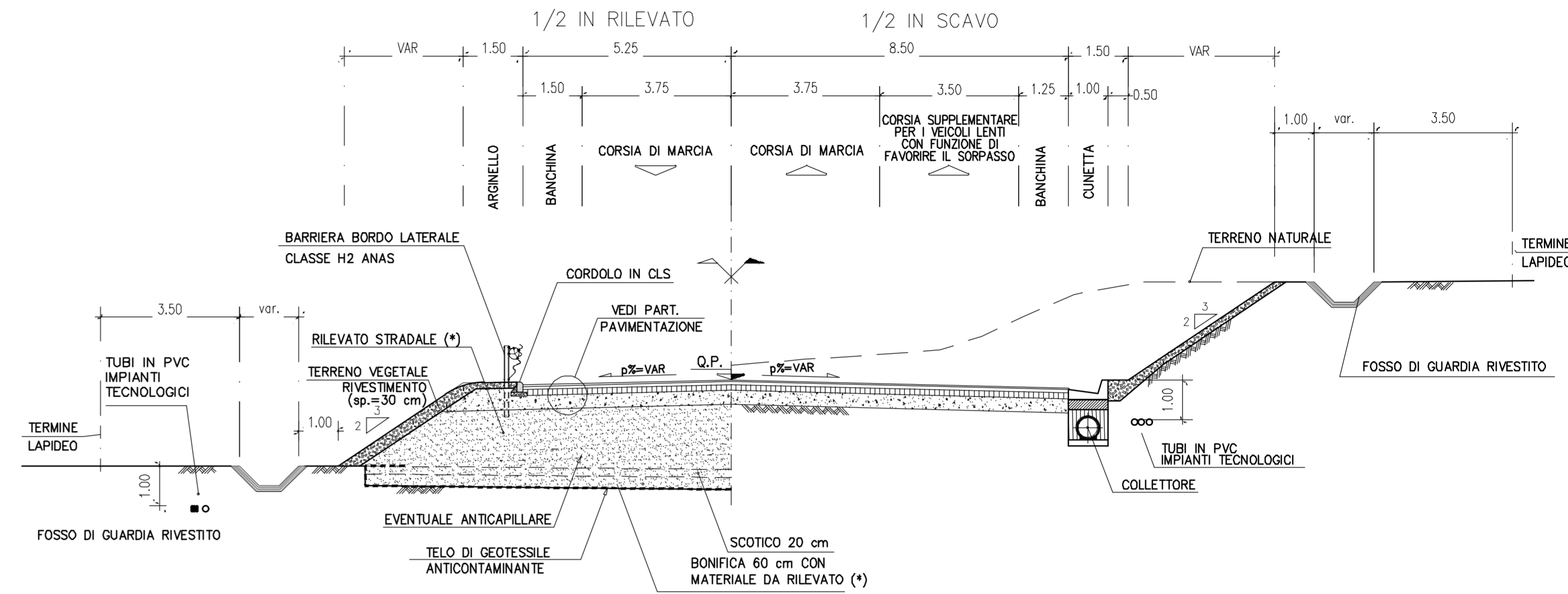


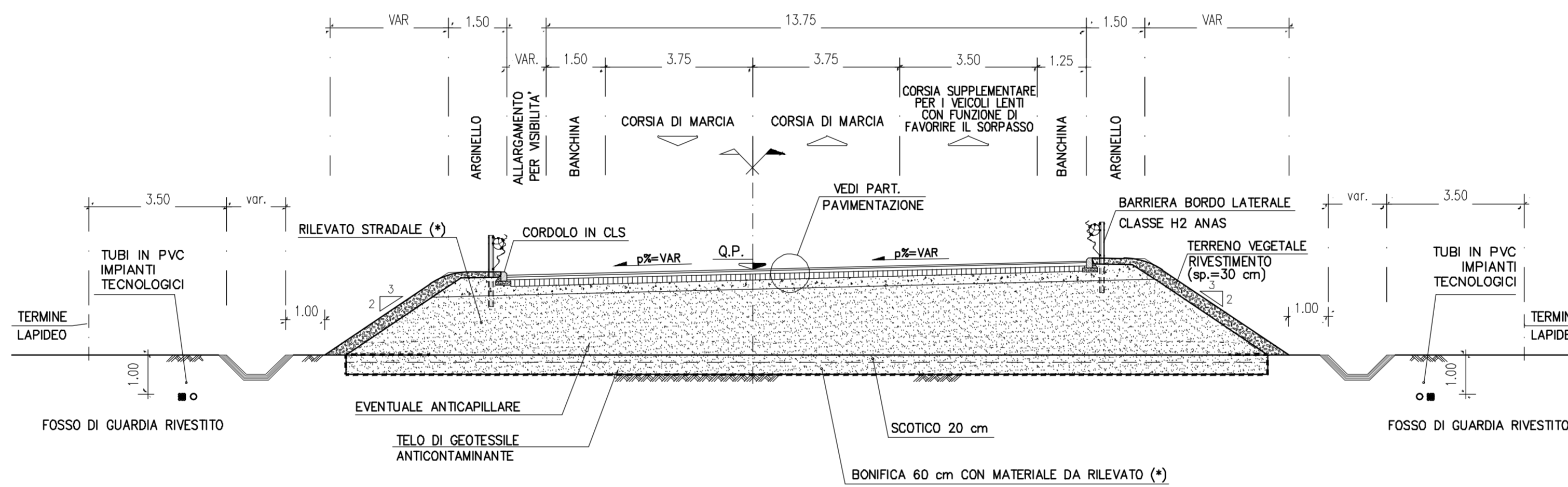
SEZIONE TIPO C1 IN RILEVATO (PER H<6.00 m) – IN RETTIFILLO
scala 1:100



SEZIONE TIPO C1 A MEZZA COSTA
scala 1:100



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

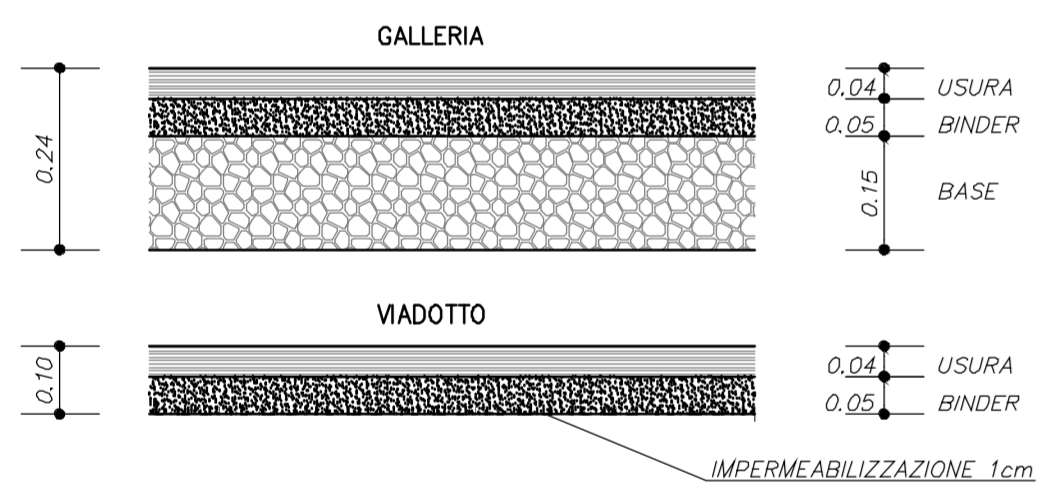


NOTE:
(*)
RILEVATO STRADALE CON TERRE APPARTENEEAI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3
(Norma UNI EN ISO 14688-1)

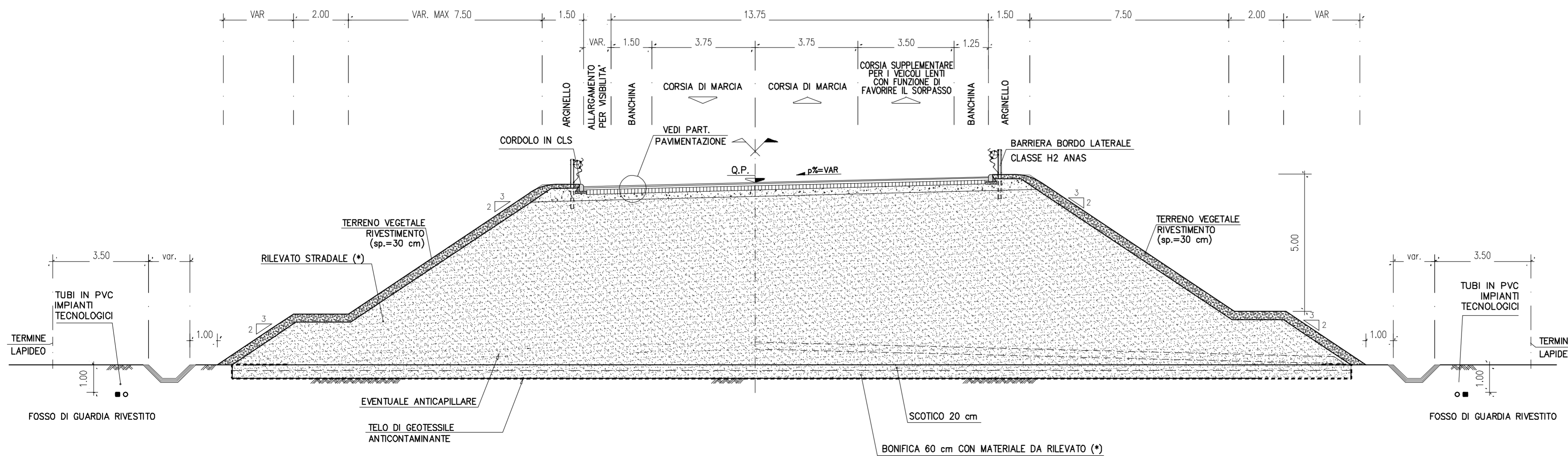
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONI

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 CON LE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) **GIORGIO GUIDUCCI** (Mandatario)
Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI** (Mandatario)
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:
(Mandante) **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**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ALTERNATIVE E SOLUZIONE DI PROGETTO
Tracciato preferenziale – Sezioni tipo – tav 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	T00IA36TRASTO6_A	A	Varie
CODICE ELAB.	T00IA36TRASTO6		
A	Emissione	Ott. '21	Alfieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO