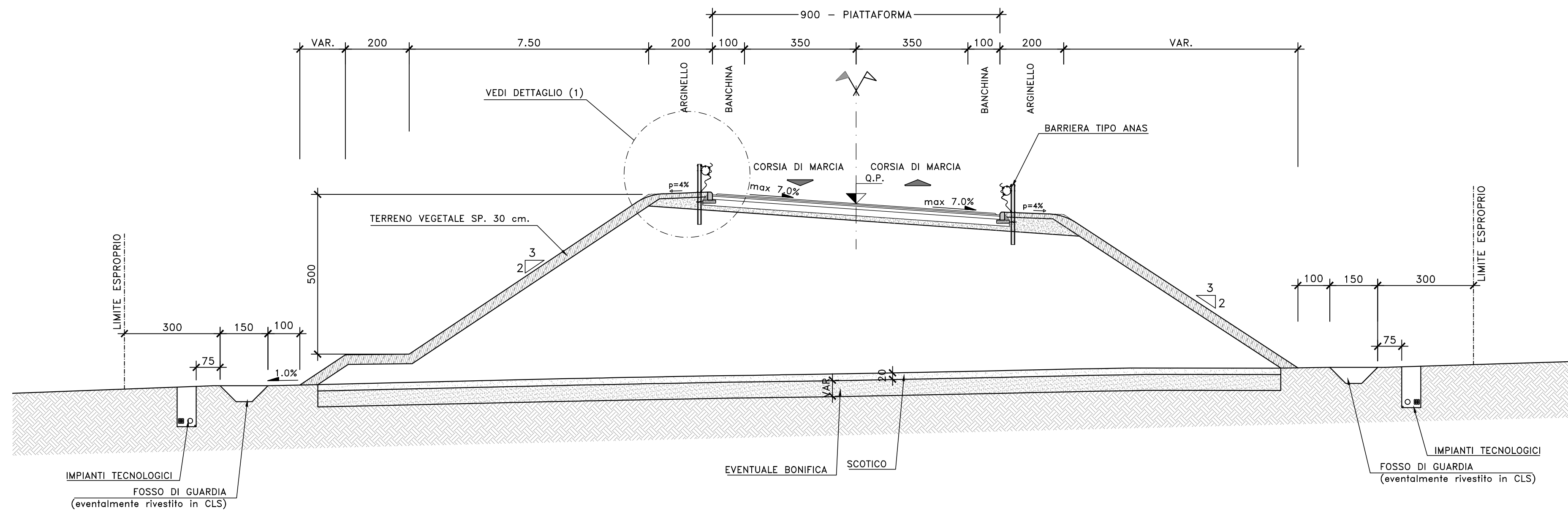
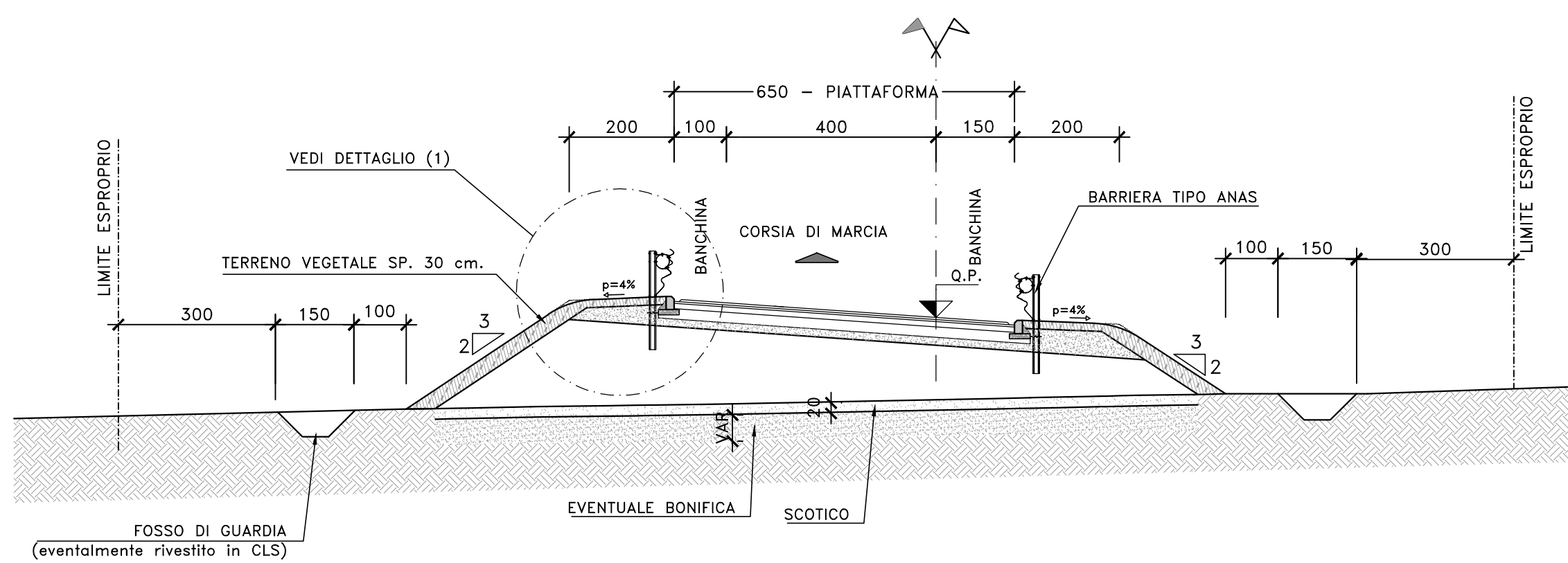


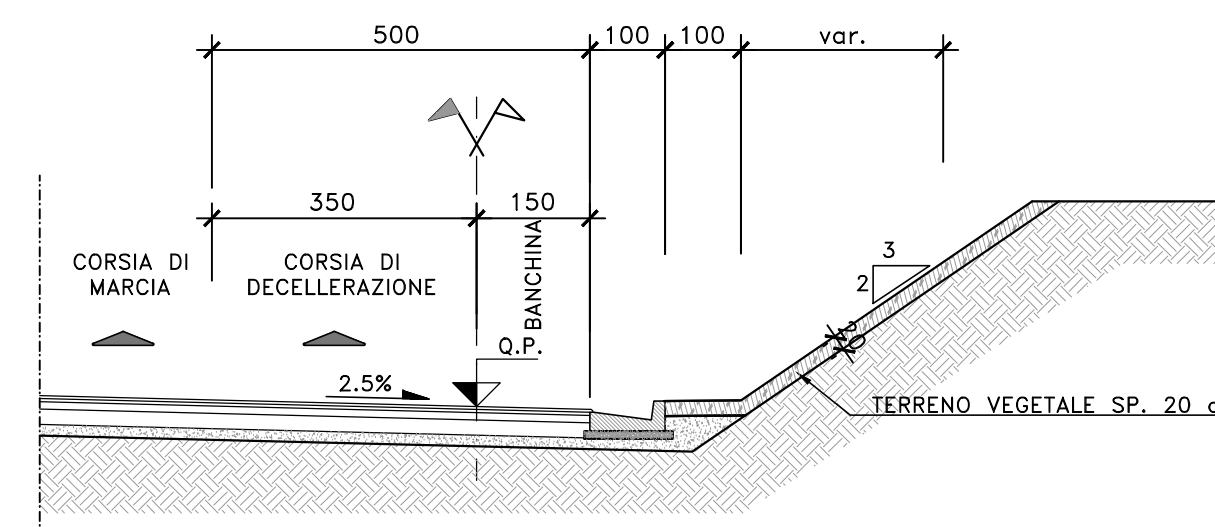
RAMPA DI SVINCOLO BIDIREZIONALE
SEZIONE TIPO IN RILEVATO IN CURVA
scala 1:100



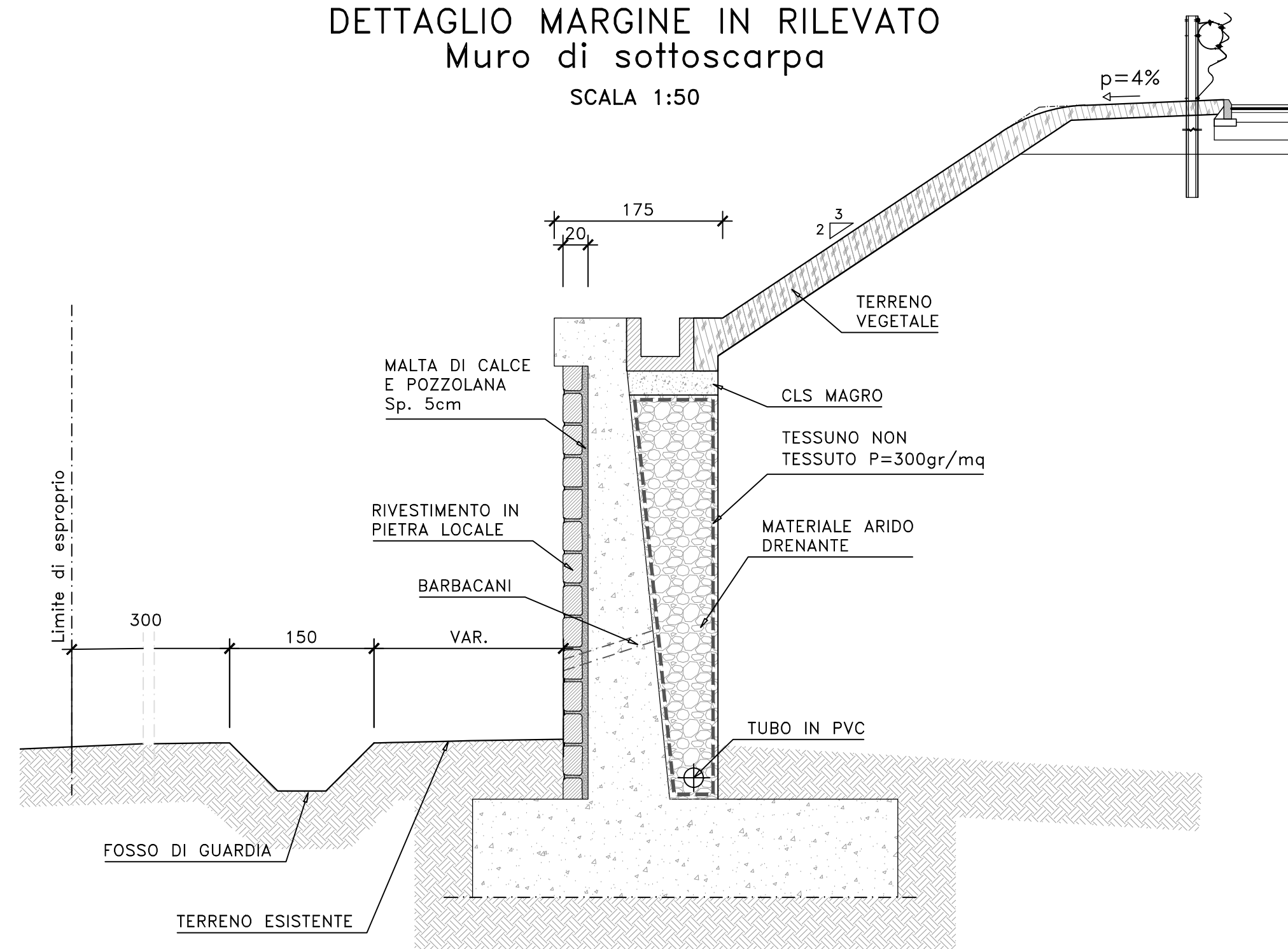
RAMPA DI SVINCOLO UNIDIREZIONALE
SEZIONE TIPO TRATTO IN RILEVATO
scala 1:100



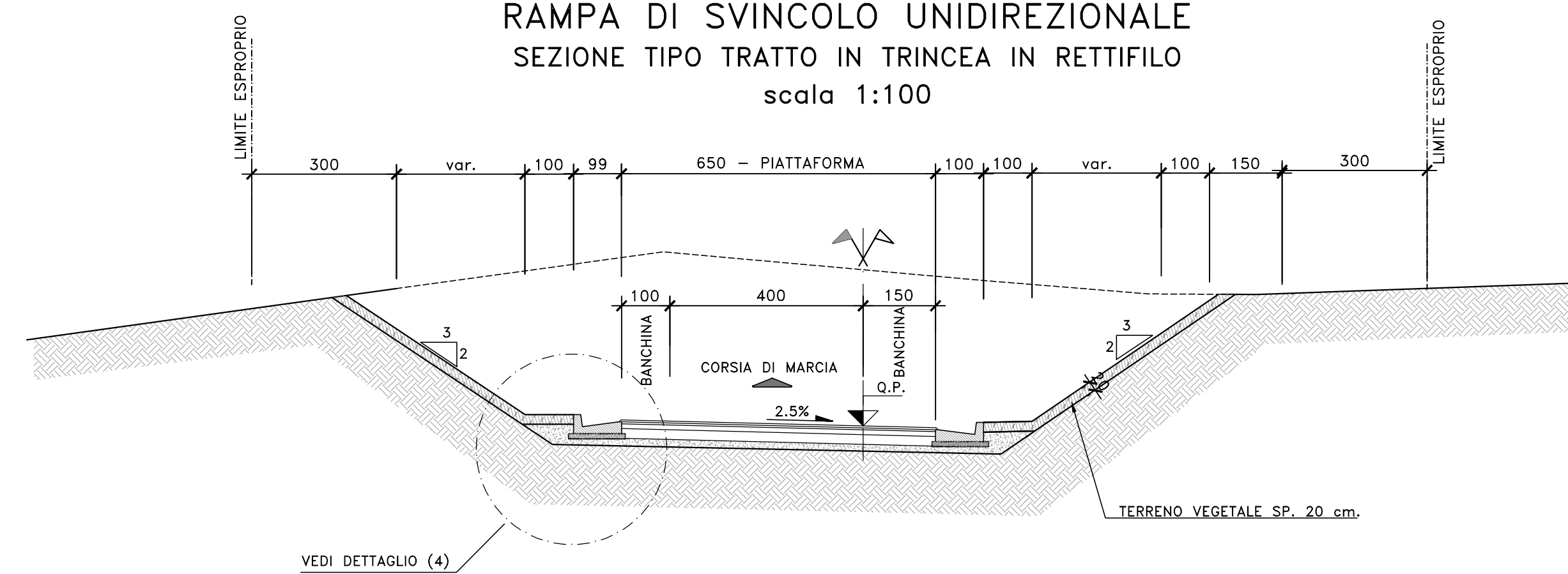
CORSIA SPECIALIZZATA UNIDIREZIONALE
TRATTO IN AFFIANCAMENTO
scala 1:100



DETTAGLIO MARGINE IN RILEVATO
Muro di sottoscarpa
SCALA 1:50



RAMPA DI SVINCOLO UNIDIREZIONALE
SEZIONE TIPO TRATTO IN TRINCEA IN RETTIFILLO
scala 1:100



S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA83

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
Responsabile Integrazioni specialistiche Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti Dott. Ing. Sergio Di Majo
Responsabile Ambiente e SIA Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



GEOLOGO:
Geol. Enrico Curcuruto
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Majo



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Mario Coppola



PROGETTO STRADALE
SEZIONI TIPO
Tav. 2 - Rampe di svincolo



CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPPA0083	PA83_POOPS00TRASTO1-3_A		
LIV. PROG. ANNO D 19	CODICE ELAB. POOPS00TRASTO2	A	Varie
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB.2020	M.TOSI M.CAPASSO G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO