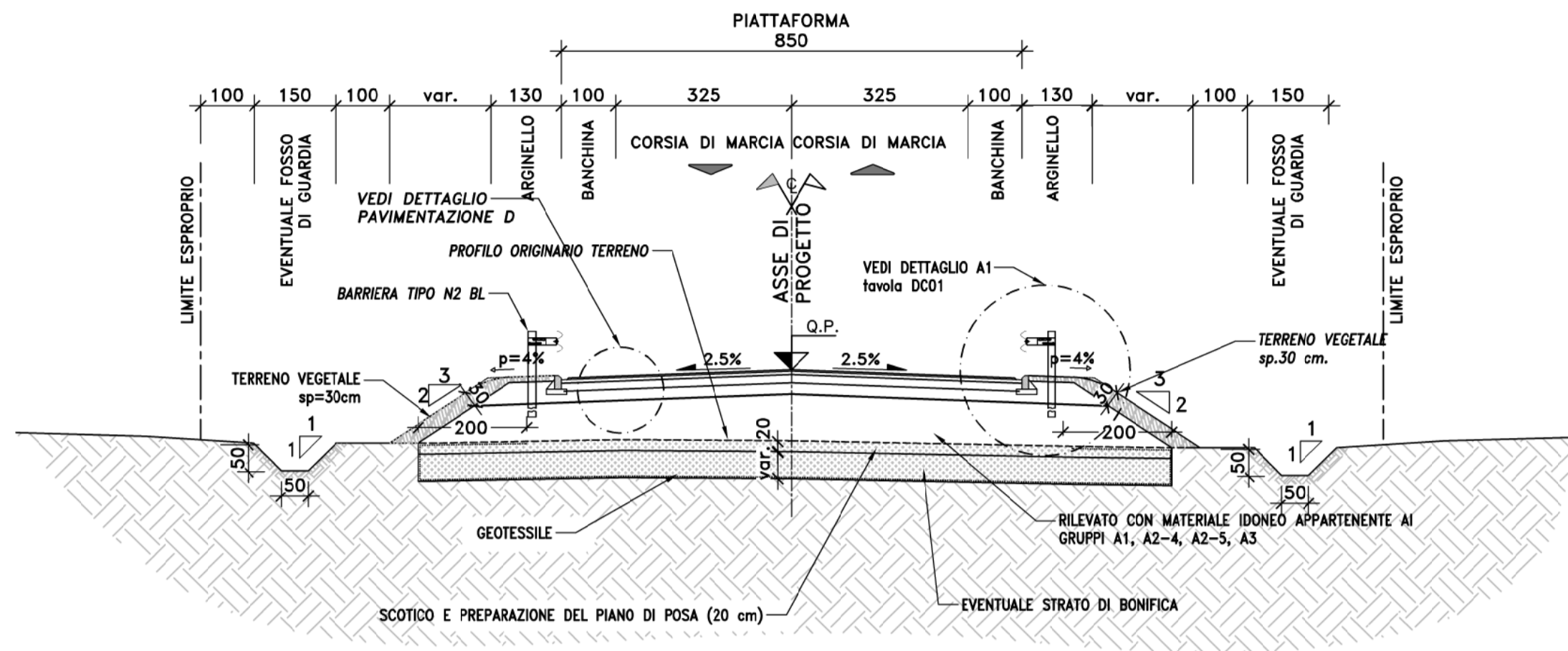


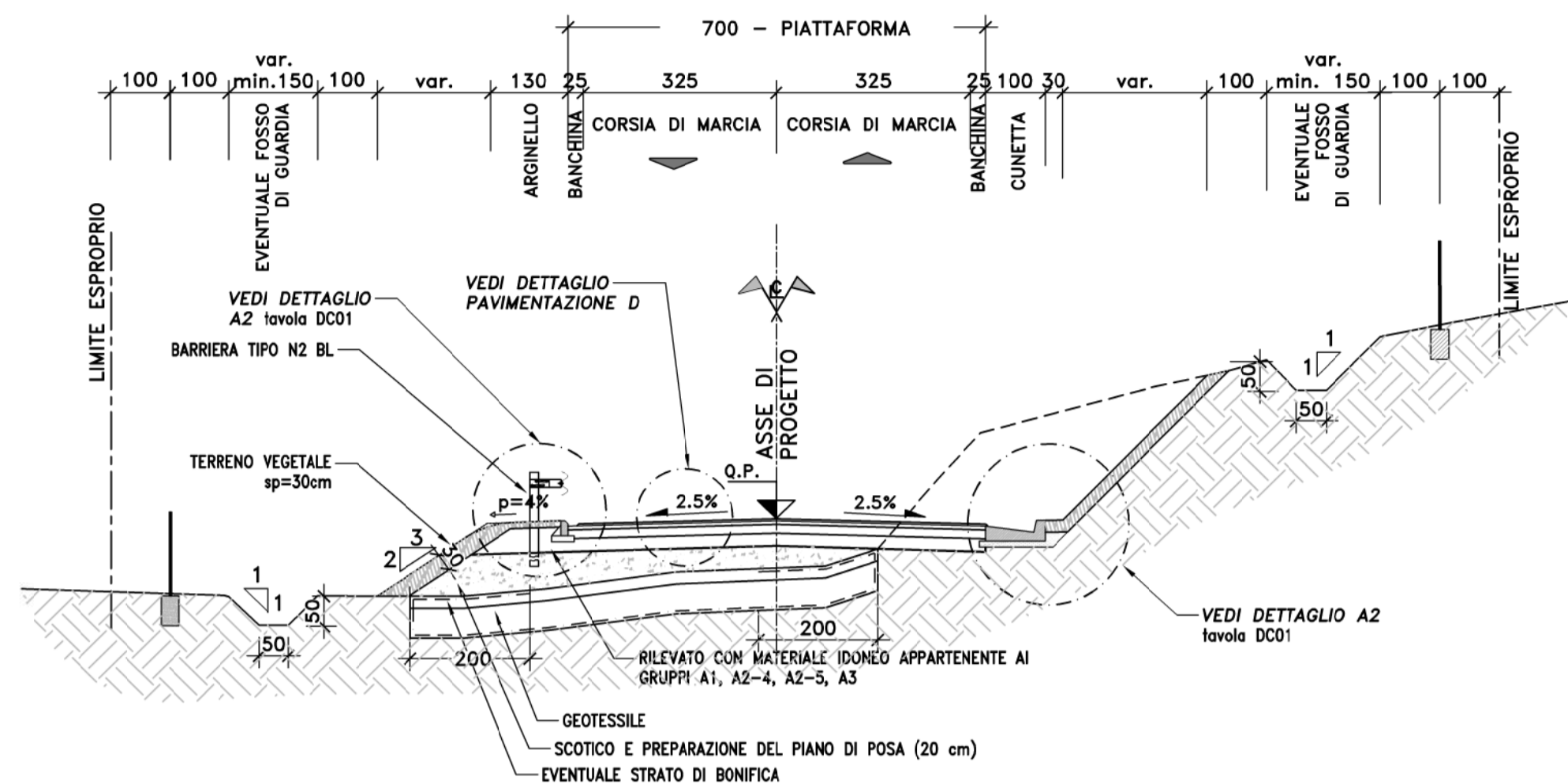
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA F2 LOCALE EXTRAURBANA (DM 5/11/01)

TRATTO IN RILEVATO  
SCALA 1:100



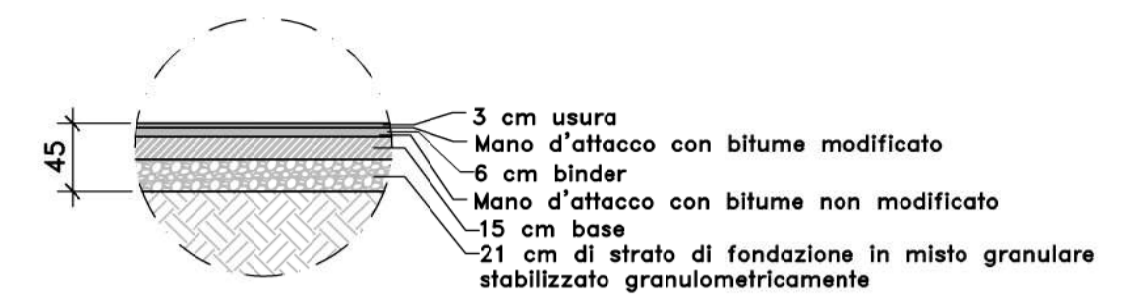
SEZIONE TIPO  
STRADE LOCALI TIPO 1 A DESTINAZIONE PARTICOLARE

art.2 comma 2 Dlgs 285/92 D.M. 2011 art. 3.5  
SCALA 1:100



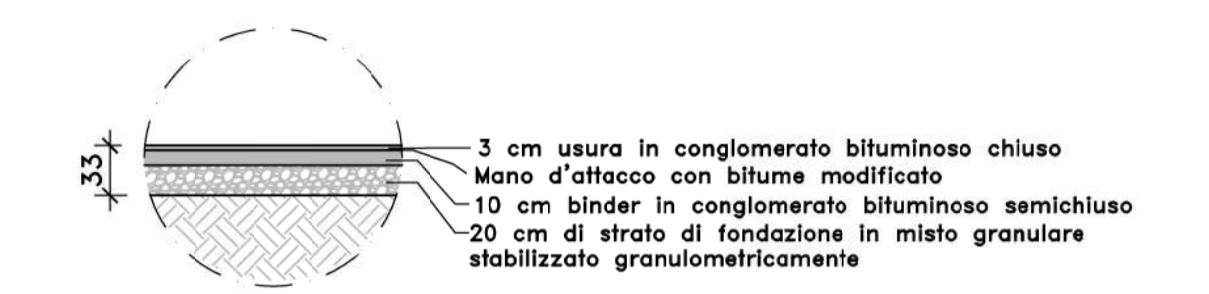
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE D  
PER STRADE F2, ROTATORIA E STRADE LOCALI TIPO 1

SCALA 1:50



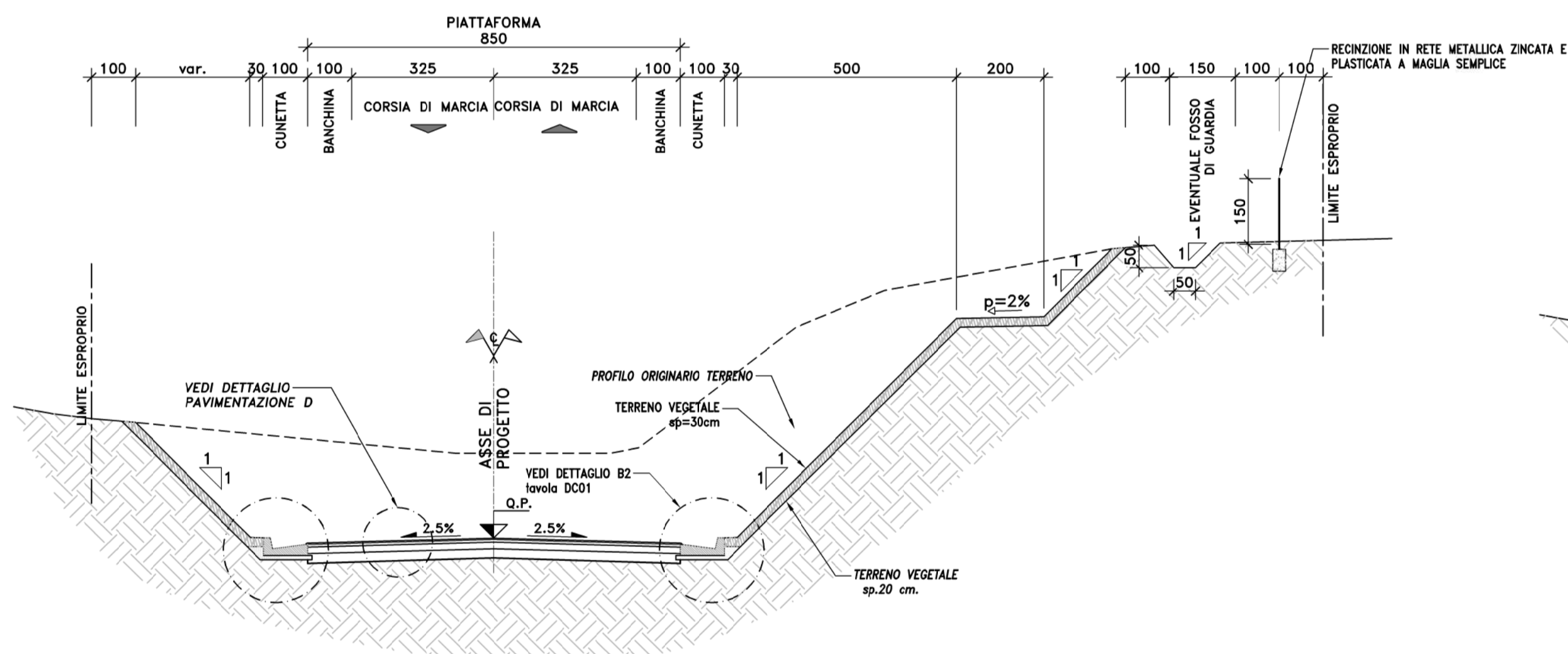
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE E  
PER STRADE LOCALI TIPO 2

SCALA 1:50



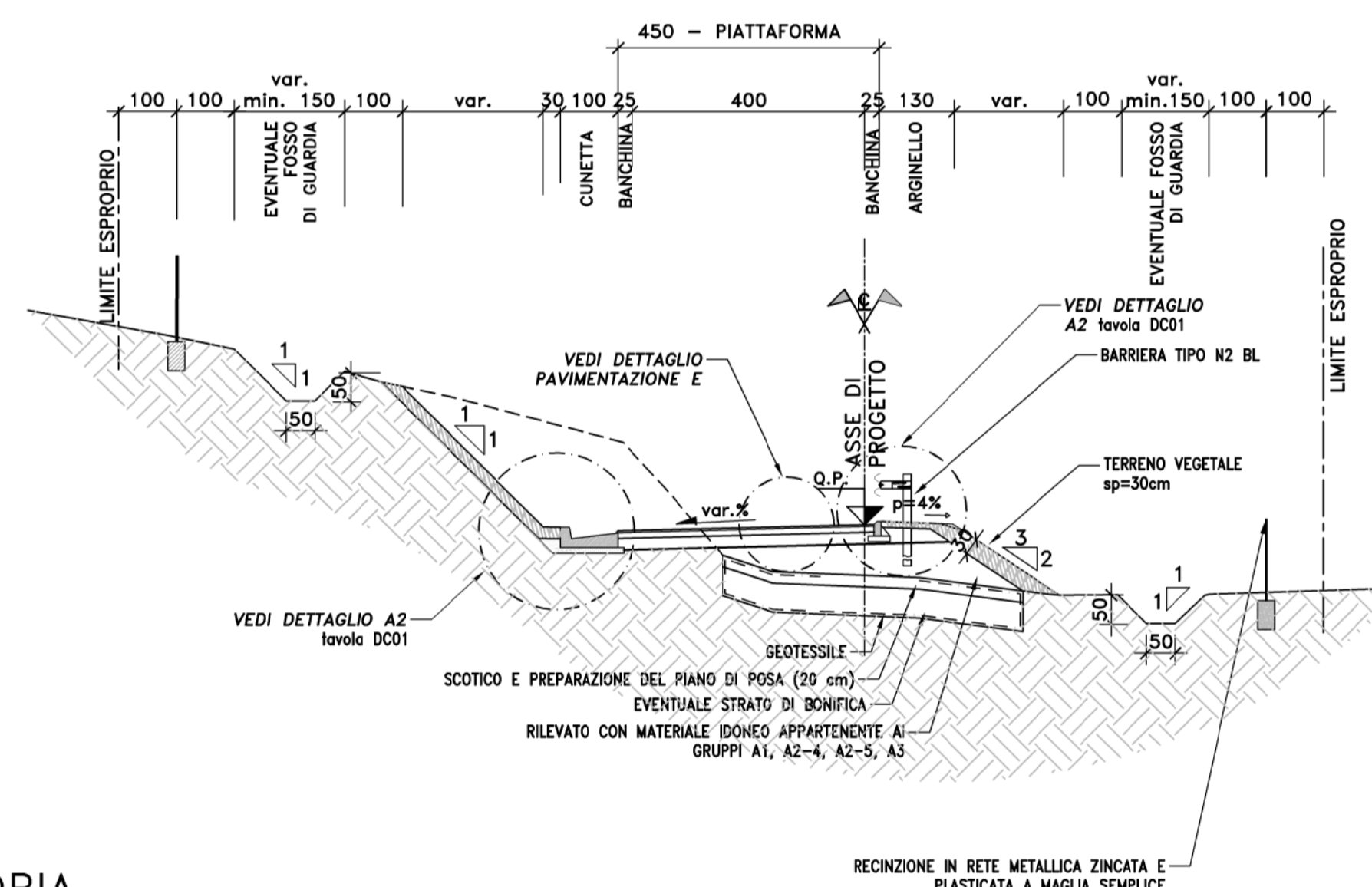
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA F2 LOCALE EXTRAURBANA (DM 5/11/01)

TRATTO IN TRINCEA  
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO  
STRADE LOCALI TIPO 2 A DESTINAZIONE PARTICOLARE

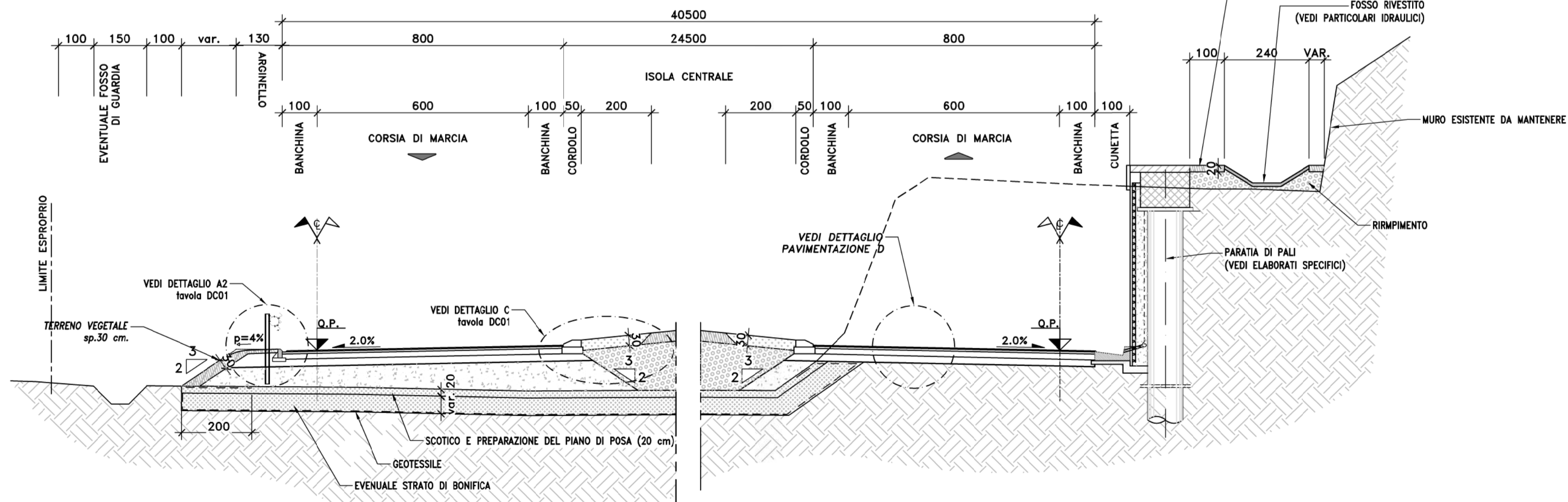
art.2 comma 2 Dlgs 285/92 D.M. 2011 art. 3.5  
SCALA 1:100



RILEVATO	Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A5
GEOTESSILE	Resistenza a trazione >35KN/m (voce E.01.30.d)
BONIFICA	spessore variabile, vedi tabella. Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A5
SCOTICO E PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA (20 cm)	spessore 20cm. Materiale idoneo appartenente ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A5

NB:  
LE CARATTERISTICHE DELLE OPERE DI SMALTIMENTO E RELATIVI RINFIANCHI SONO DETTAGLIATE NEGLI ELABORATI IN IDROLOGIA E IDRAULICA.

SEZIONE TIPO ROTATORIA  
SCALA 1:100



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

S.S.131 "Carlo Felice"  
Completamento itinerario Sassari - Olbia.  
Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131  
dal km 192+500 al km 209+500.  
2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA: MANDANTE:
PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26631) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	<b>VIA</b> INGEGNERIA <b>SERING</b> INGEGNERIA
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15136)	<b>vdp</b> <b>BRENG</b> BRIDGE ENGINEERING
RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Edoardo Quattrone	

PROGETTO STRADALE  
STRADE SECONDARIE E ROTATORIA  
SEZIONI TIPO

CODICE PROGETTO PROGETTO DPCA0357	LIV. PROG. ANNO D 20	NOME FILE CA357_TOOPS00TRAST01-06_DC_A	REVISIONE A	SCALA: 1:100	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	GIU. 2021	L.MARCONI	V. FIMANI	G.PIAZZA