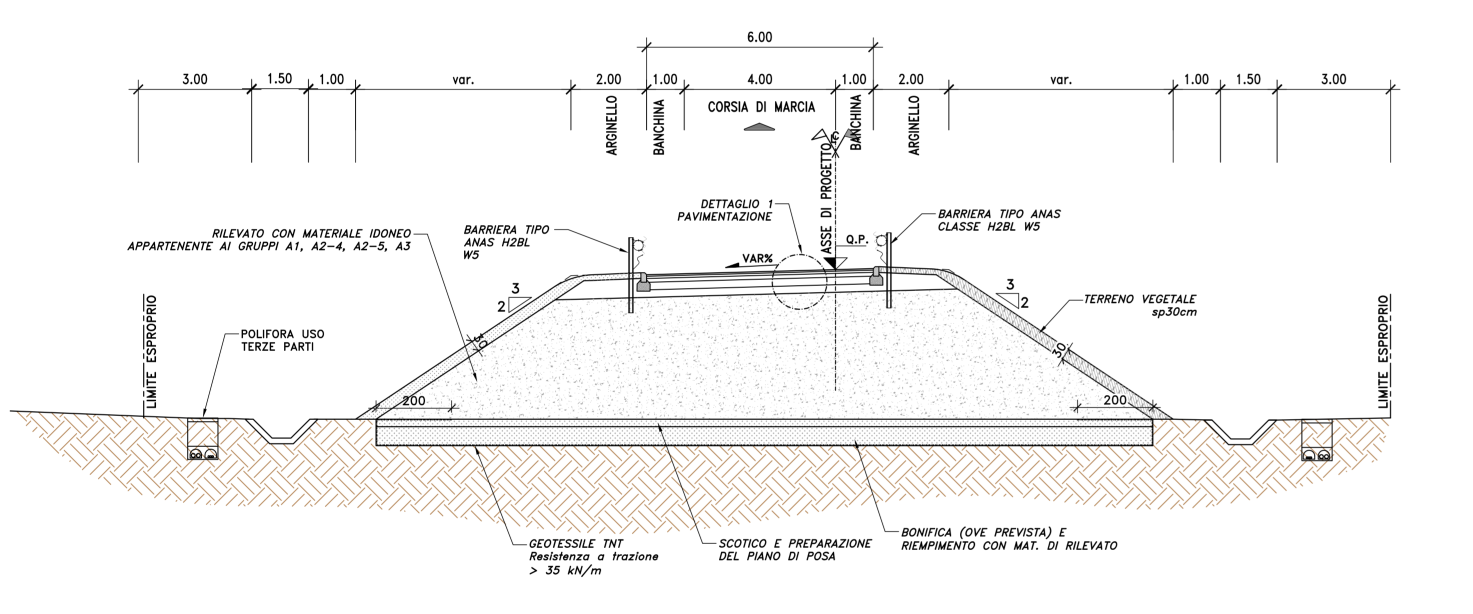


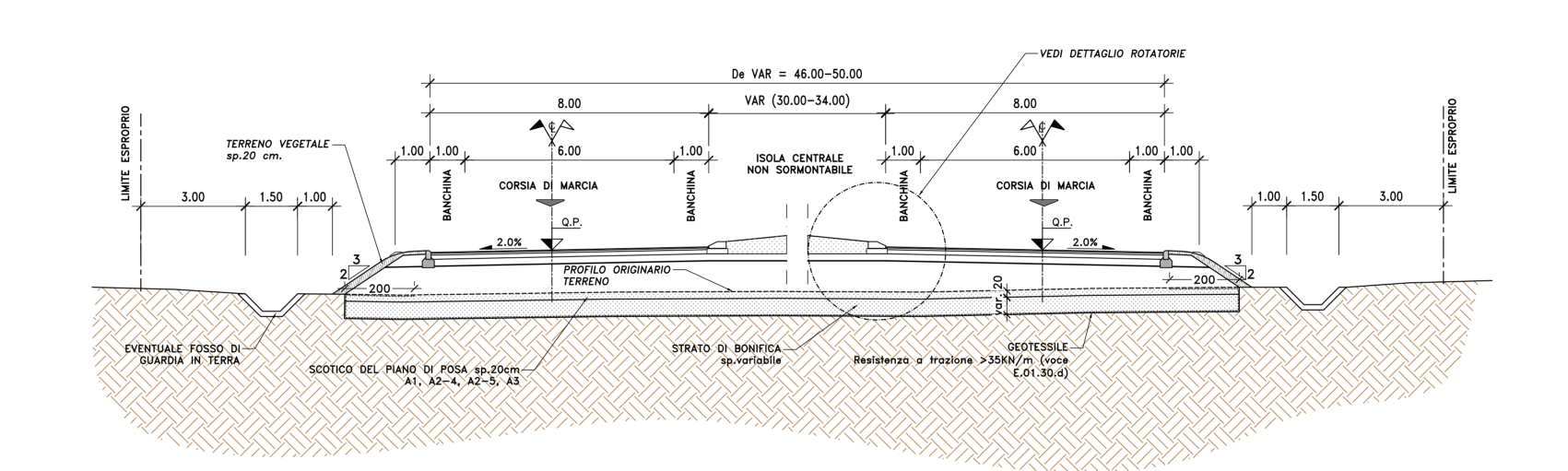
SEZIONE TIPO VIADOTTI

scala 1:100

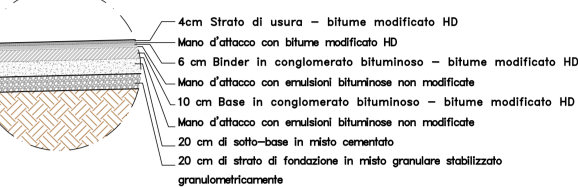
### SEZIONE TIPO RAMPA DI SVINCOLO MONODIREZIONALE TRATTO IN RETTIFILO IN RILEVATO scala 1:100



SEZIONE TIPO ROTATORIA scala 1:100

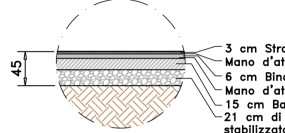


#### DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 1 ASSE PRINCIPALE E RAMPE DI SVINCOLO SCALA 1:50



#### DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 2 PER ROTATORIE E STRADE LOCALI 6.5m



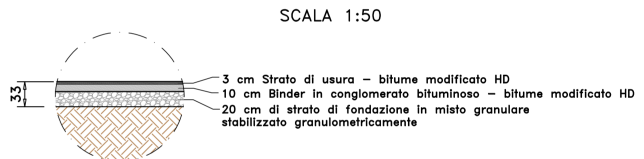


3 cm Strato di usura — bitume modificato HD Mano d'attacco con bitume modificato 6 cm Binder in conglomerato bituminoso — bitume modificato HD
Mano d'attacco con bitume non modificato

15 cm Base in conglomerato bituminoso — bitume modificato HD

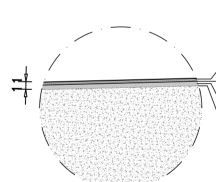
21 cm di strato di fondazione in misto granulare stabilizzato granulometricamente

#### DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 3 PER STRADE LOCALI 4m



## DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE 4 PER PONTI

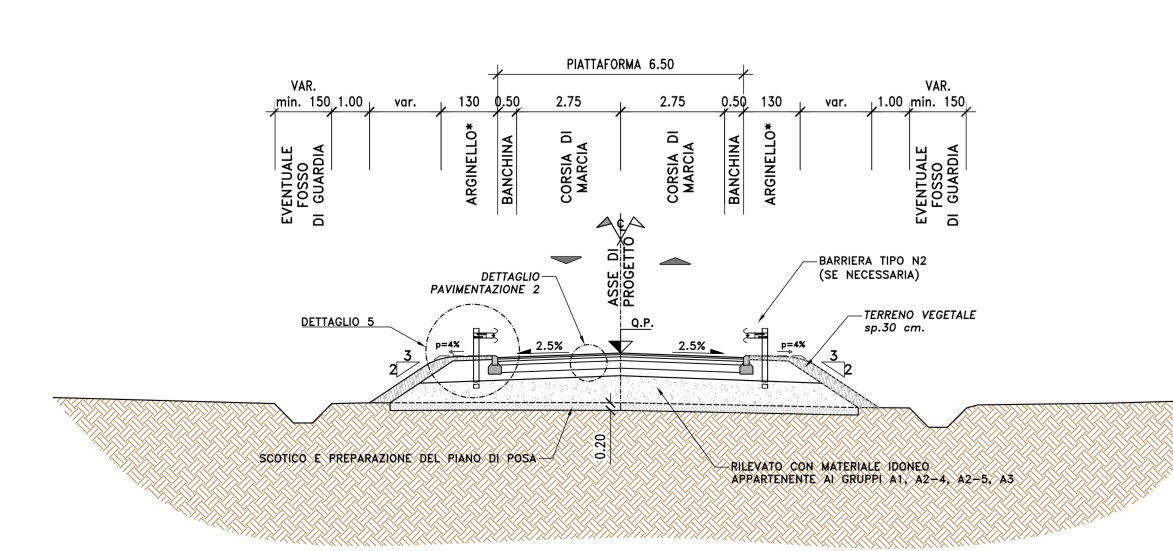
SCALA 1:50



\_ 4 cm Strato di usura — bitume modificato HD - 6 cm Binder in conglomerato bituminoso - bitume modificato HD - Impermeabilizzante a spruzzo

# SEZIONE TIPO STRADA LOCALE 6.5m

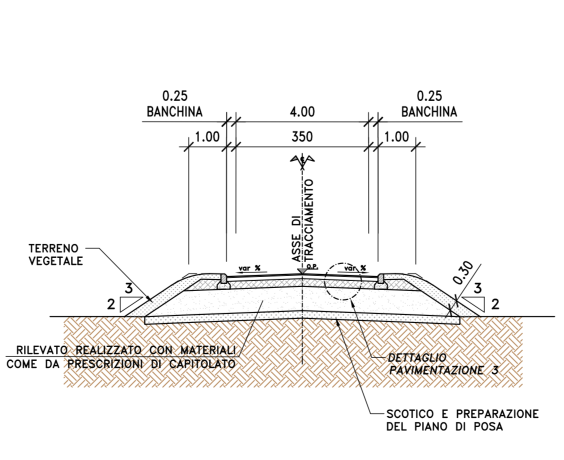
scala 1:100



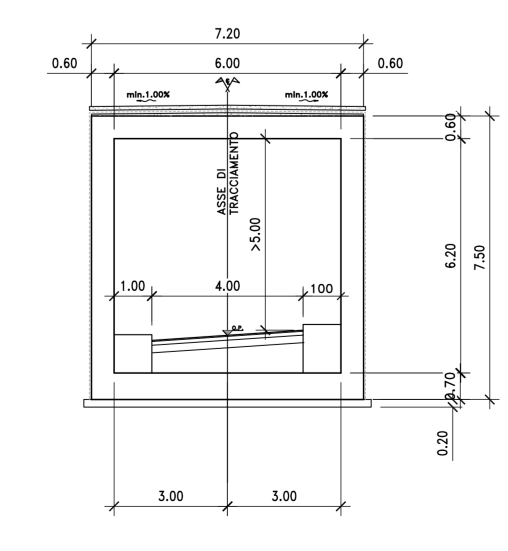
\* RIDUCIBILE A 1m IN CASO DI ASSENZA DI BARRIERA

SEZIONE TIPO STRADA LOCALE 4m

scala 1:100



SEZIONE TIPO STRADA LOCALE 4m TRATTO IN SOTTOVIA scala 1:100



SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre

2016, n. 205 (già art. 15ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, anas convertito dalla L.15 dicembre 2016, n. 229) GRUPPO FS ITALIANE ex OCDPC 408/2016 - art.4 OCDPC 475/2017 - art.3

> S.S.4 "SALARIA" Adeguamento nel tratto tra Rieti e Sigillo — 3º Lotto 1º Stralcio — Tratto di adeguamento in sede e variante dal km 83+400 al km 87+400

## PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

| PROGETTAZIONE: VIA INGEGNERIA S.R.L.

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI GRUPPO DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE: Dott. Ing. MariaAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma 28481A) Dott. Ing. Giulio Filippucci (Ord. Ing. Prov. Roma 14711) RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) GEOLOGO:

Dott. Geol. Maurizio Lanzini (Ord. Geologi Lazio 385)

PROTOCOLLO

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Paolo Nardocci ((Ord. Ing. Prov. Roma 22714)



#### PROGETTO STRADALE

Sezi	ioni	T
	Tav.	1

- 1								
	CODICE PROGETTO  PROGETTO		NOME FILE TOOPSOOTRASTO1-03_B			REVISIONE	SCALA:	
	S1RI	02 P 2201	CODICE TOOPSOOTRASTO1		В	Varie		
	D			-	_	_	-	
	С			-	_	_	-	
B REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA DEL 1/06,			APPORTO DI VERIFICA DEL 1/06/2022	GIU.2022	G.BENVENUTO	L.MARCANIO	M.MERENDINO	
	A EMISSIONE MAG. 2022 G.BENVENU				G.BENVENUTO	L.MARCANIO	M.MERENDINO	
	REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	