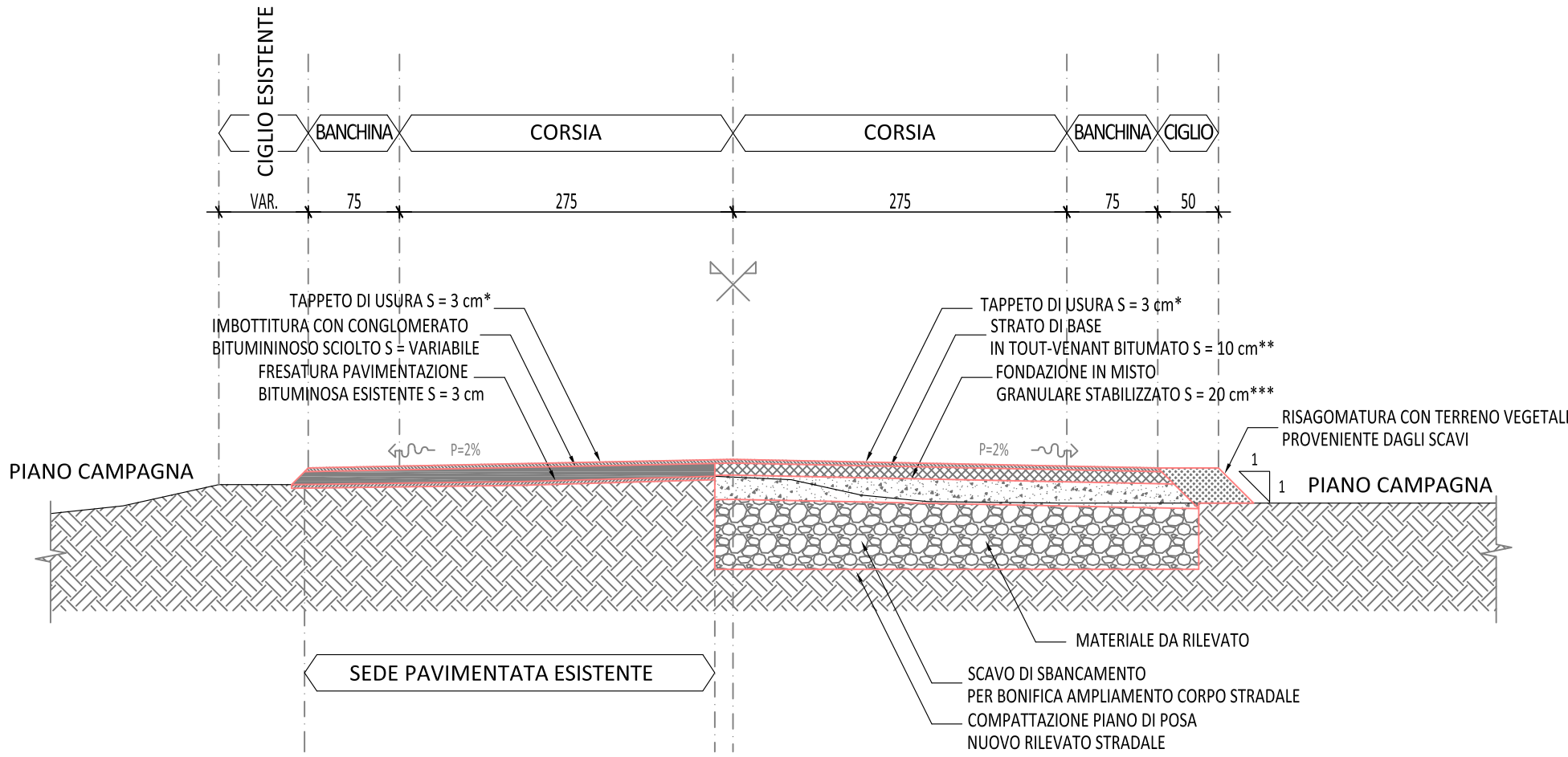
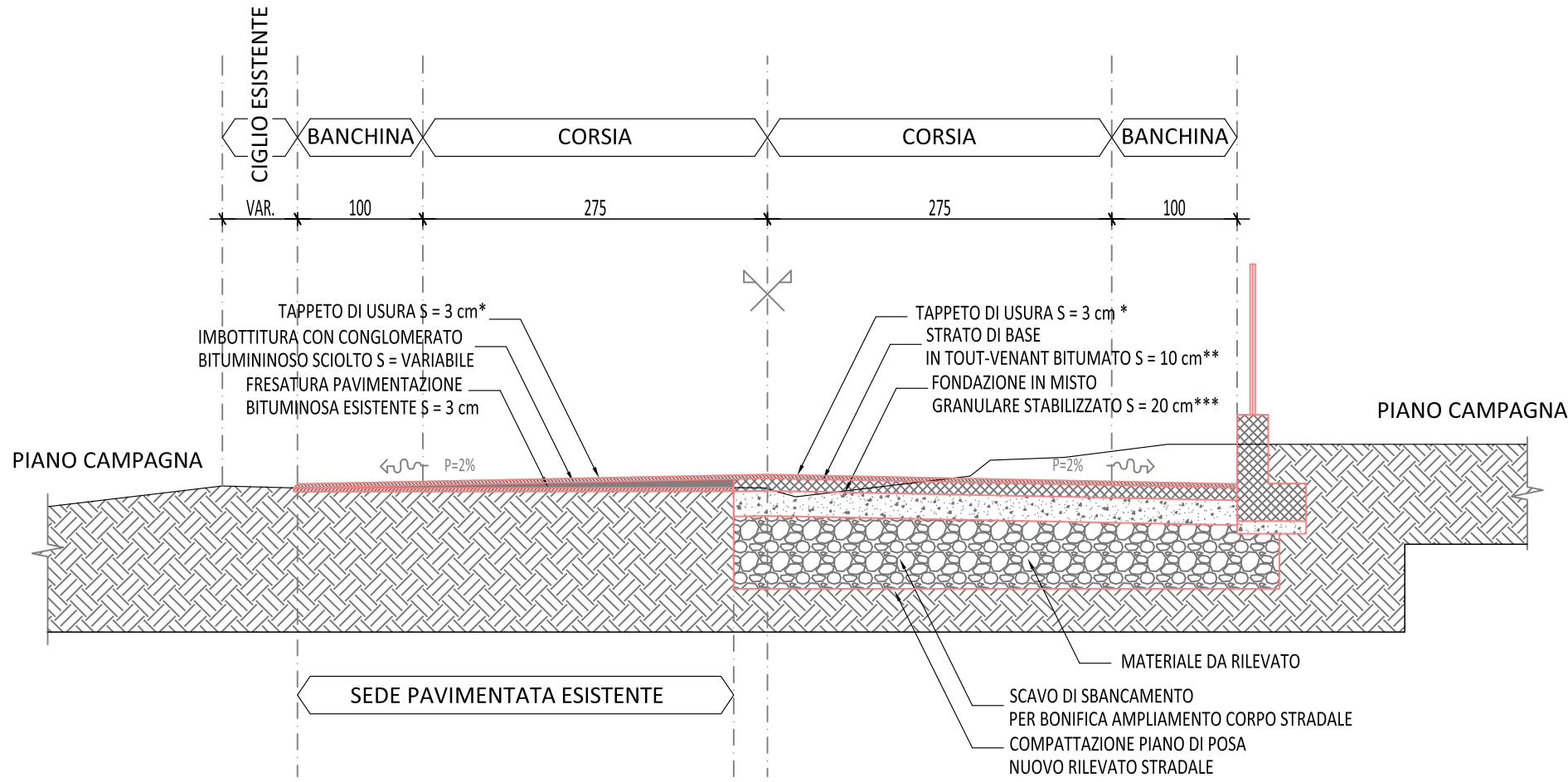


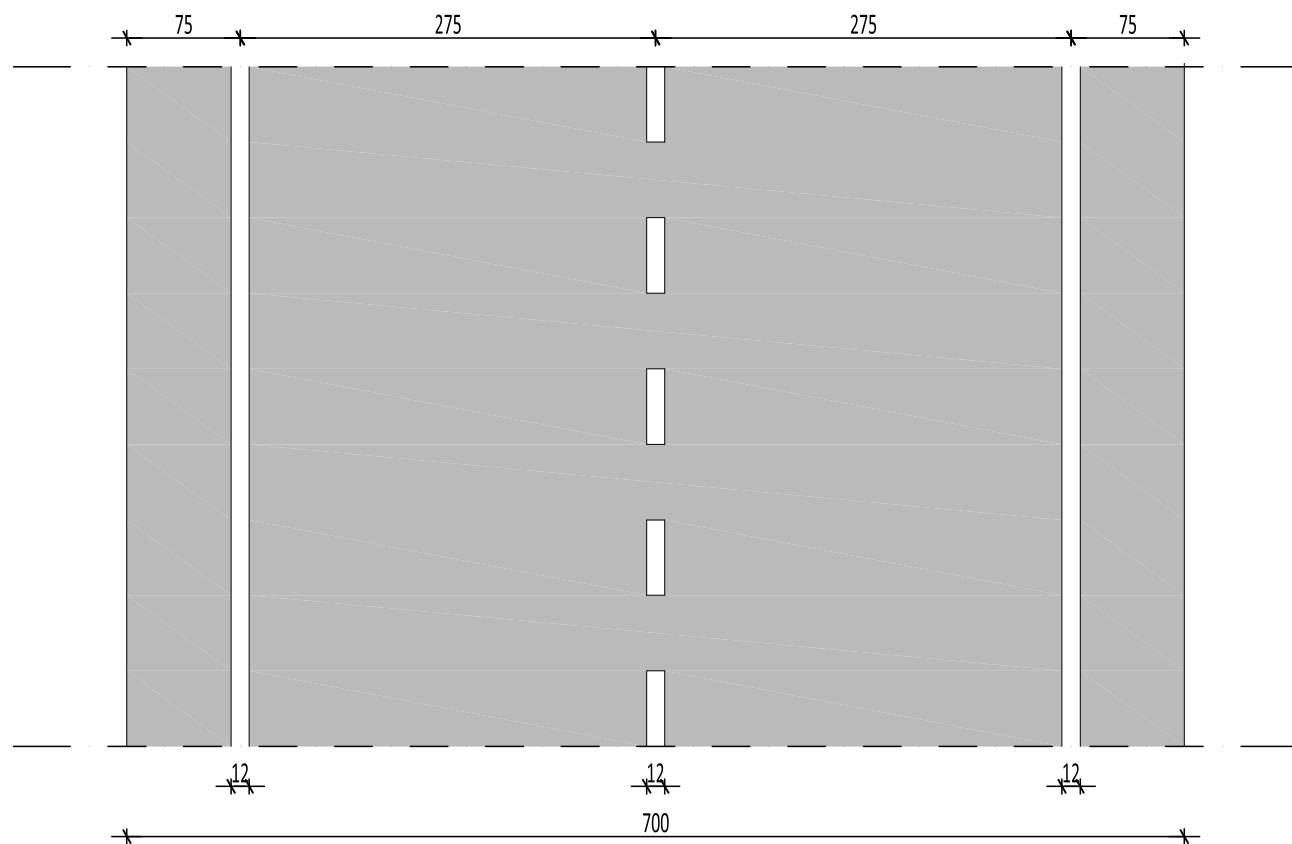
SEZIONE TIPO CARREGGIATA 7,00 m  
scala 1:50



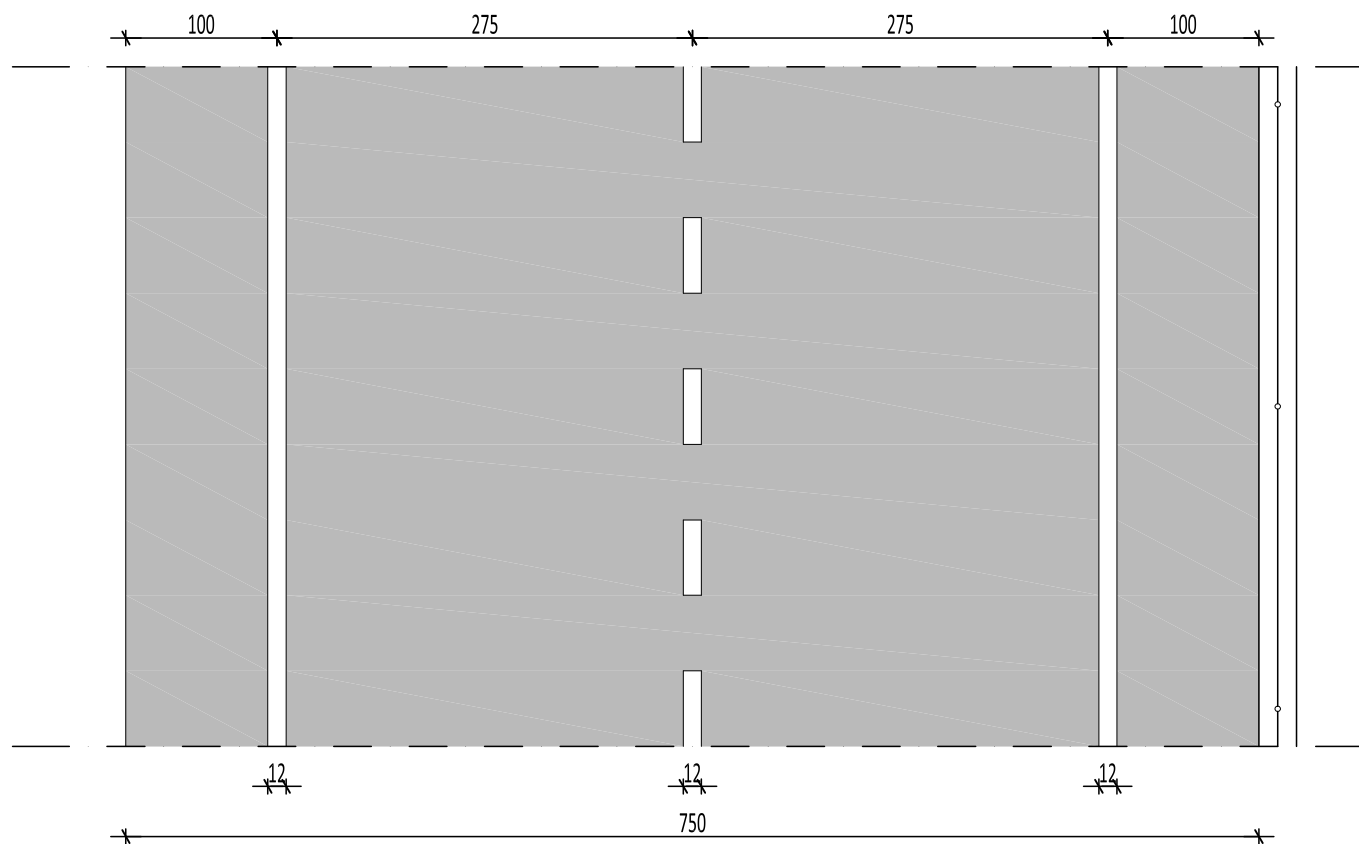
SEZIONE TIPO CARREGGIATA 7,50 m  
scala 1:50



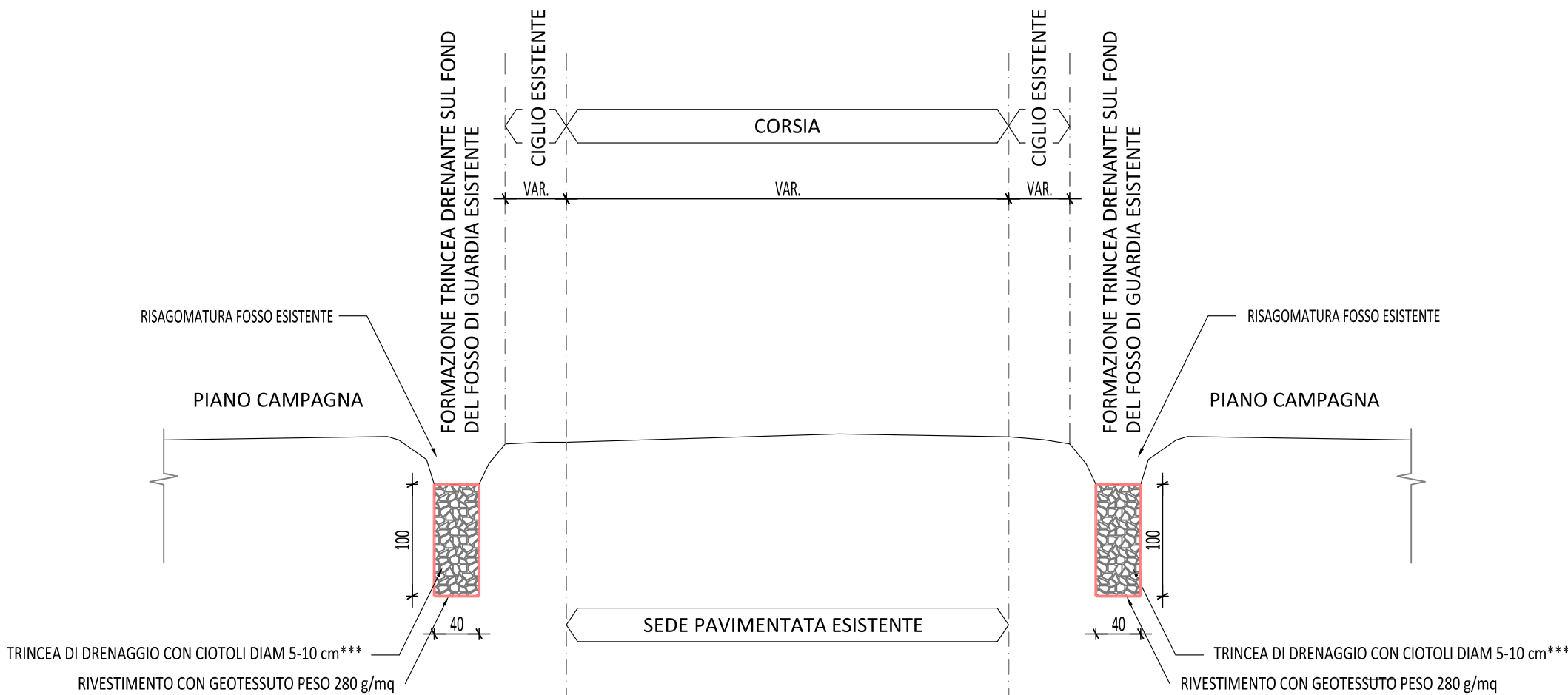
PIANTA TIPO CARREGGIATA 7,00 m  
scala 1:50



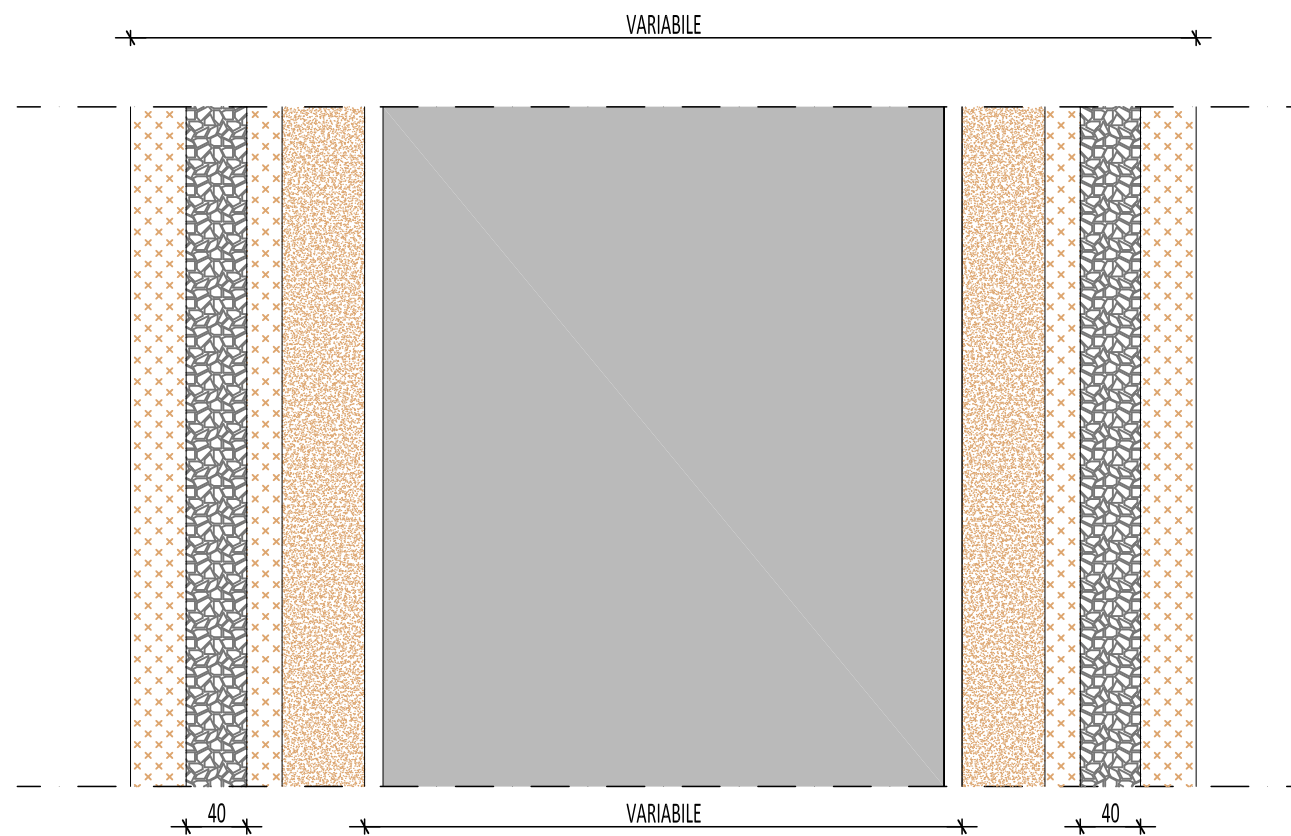
PIANTA TIPO CARREGGIATA 7,50 m  
scala 1:50



SEZIONE TIPO CARREGGIATA CON RIFACIMENTO FOSSI  
scala 1:50



PIANTA TIPO CARREGGIATA CON RIFACIMENTO FOSSI  
scala 1:50



\* Bitume modificato con processo "WET", a bassa emissione sonora, dotato di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto relativamente al contenuto di riciclato come richiesto dal D.M. 5 agosto 2024 paragrafo 2.2.4 e 2.3.1.  
\*\* I materiali saranno dotati di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto relativamente al contenuto di riciclato come richiesto dal D.M. 5 agosto 2024 paragrafo 2.3.1.  
\*\*\*Aggregati di riciclo provenienti da lavori edili e demolizioni prodotti in idonei impianti autorizzati al trattamento di rifiuti speciali non pericolosi, dotati di dichiarazione di prestazione e marcatura CE ai sensi del capo II del Regolamento UE n. 305/2011.

	<b>Ing. Teruggi Fabio</b> Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Novara al numero 1989/A	<b>Contatti</b> Via Del Forno n°2 - Fontaneto d'Agogna (NO) Tel. 0322890095 - Mobile 3332564406 Email: flaz277@hotmail.it - fabio.teruggi@ingpec.eu	timbro firma 
	progetto STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA : LAVORI DI ALLARGAMENTO TRATTO DI VIA MADONNA DELLA NEVE E VIA CASCINA LUNGA oggetto tavola 9 - PIANTE E SEZIONI TIPO CARREGGIATA committente Comune di SUNO - Piazza XIV Dicembre n° 5 - 28019 SUNO (NO)		