



# CITTÀ METROPOLITANA DI GENOVA

DIREZIONE TERRITORIO E MOBILITÀ  
UFFICIO PROGRAMMAZIONE E COORDINAMENTO VIABILITÀ  
UFFICIO LAVORI PUBBLICI

CODICE COMMESSA: 16/17\_BP

## S.P. 226 di VALLE SCRIVIA

Lavori di completamento degli interventi di risagomatura del piano viabile  
a tratti saltuari per il ripristino della sovrastruttura stradale (Comuni vari)

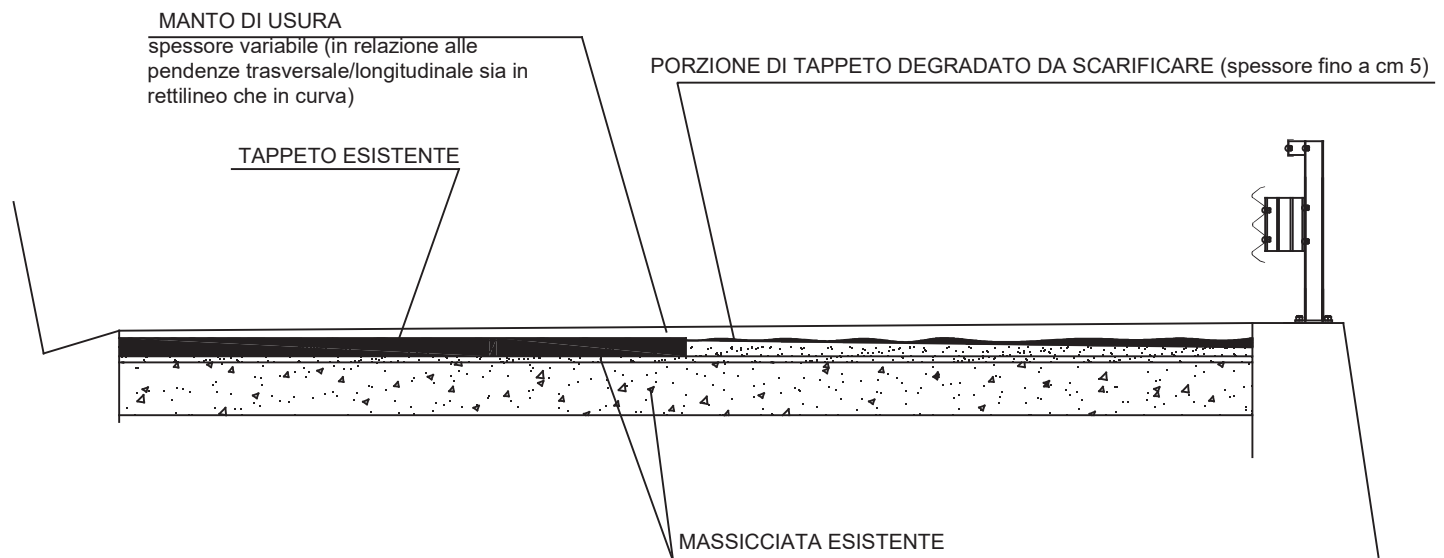
### PROGETTO ESECUTIVO

### ELABORATI/SCHEMI GRAFICI SCHEMI GRAFICI

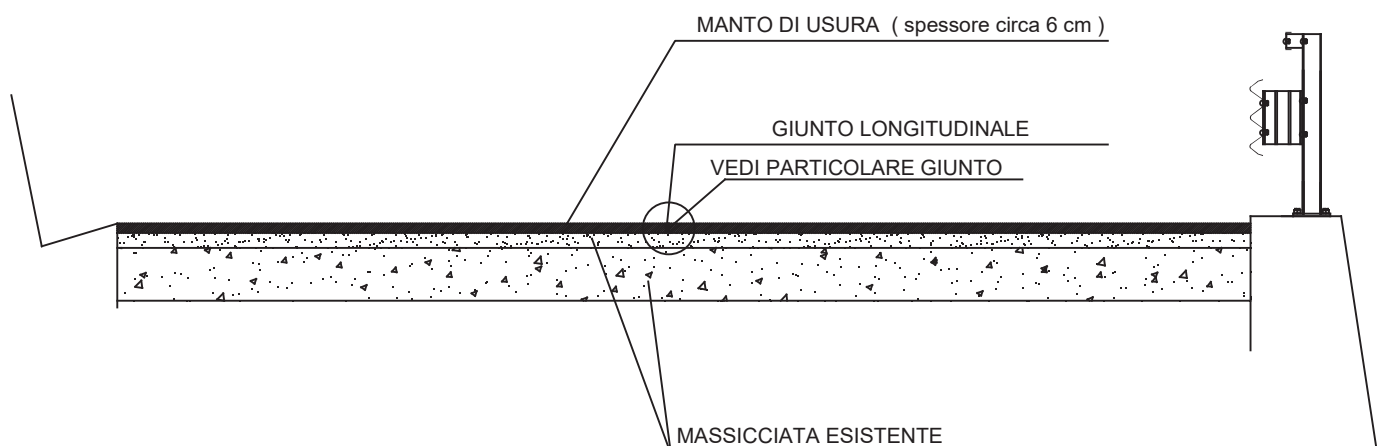
REDATTO DA:  Geom. Risetto Sergio  Geom. Andrea Napoli			PROGETTISTA:  Geom. Risetto Sergio			ALLEGATO  2	
						TAVOLA N°  B	
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:			IL RESPONSABILE D'UFFICIO:  Dott. Ing. Villa Francesca			SCALA	
			IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  Dott. Ing. Gianni Marchini			DATA	
CONTROLLATO	SIGLA	DATA	AGGIORNATO	SIGLA	DATA		
APPROVATO	SIGLA	DATA	AGGIORNATO	SIGLA	DATA		

# SCHEMI SEZIONI TIPO PAVIMENTAZIONE STRADALE (sovrastuttura)

## STESA TAPPETO A PASSATA UNICA PREVIA ASPORTAZIONE PARZIALE DEL VECCHIO MANTO

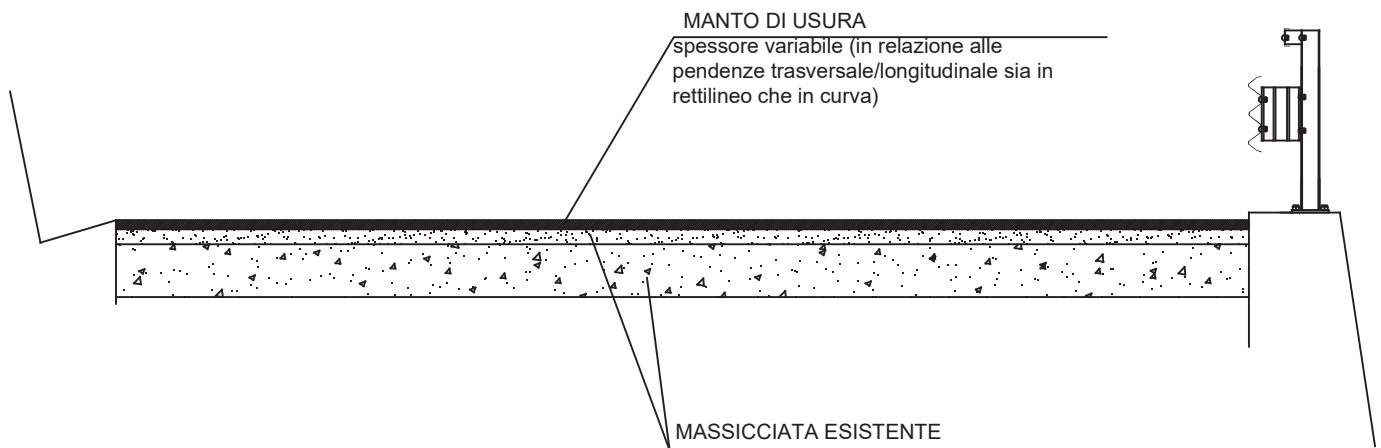


## STESA TAPPETO A DOPPIA PASSATA CON GIUNTO LONGITUDINALE

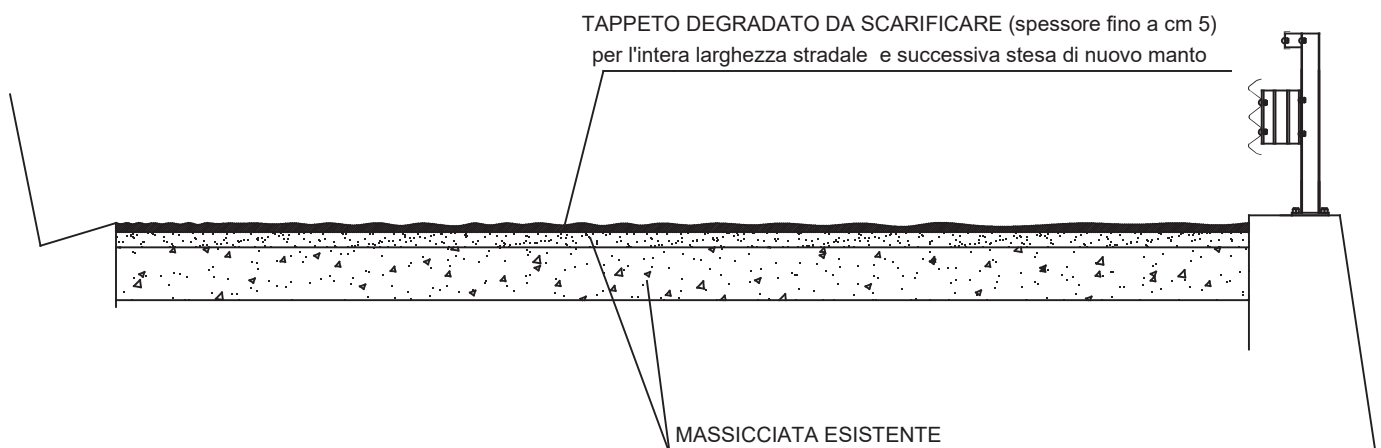


# SCHEMI SEZIONI TIPO PAVIMENTAZIONE STRADALE (sovrastuttura)

## STESA TAPPETO A PASSATA UNICA SENZA ASPORTAZIONE MANTO ESISTENTE

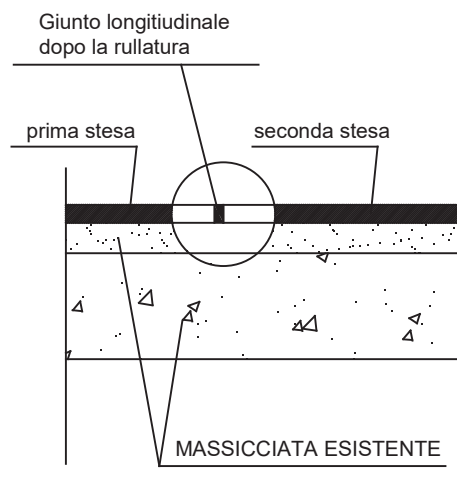
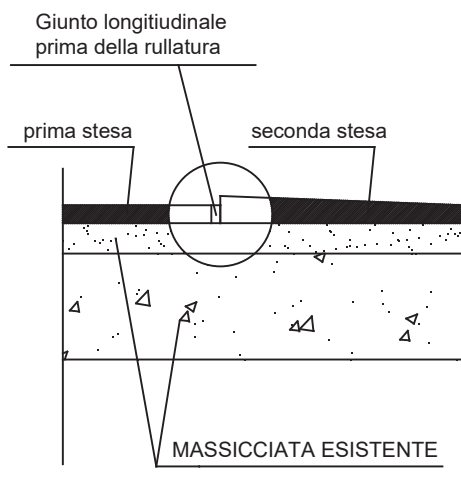


## STESA TAPPETO A PASSATA UNICA PREVIA ASPORTAZIONE TOTALE DEL VECCHIO MANTO



## PARTICOLARI GIUNTI

### GIUNTO LONGITUDINALE

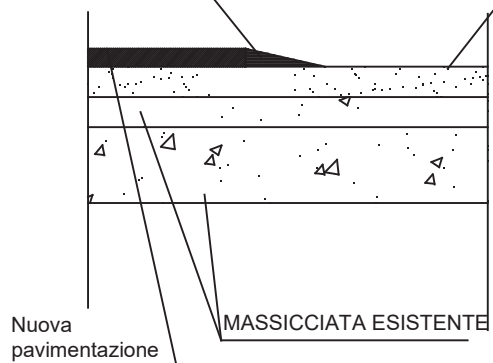


### GIUNTO TRASVERSALE

#### RACCORDO TRA NUOVA PAVIMENTAZIONE E VIABILITA' ESISTENTE

Raccordo in conglomerato bituminoso opportunamente rullato per l'eliminazione dello scalino tra le due pavimentazioni

Viabilità esistente



Raccordo realizzato mediante scarifica del vecchio manto

Nuova  
pavimentazione

