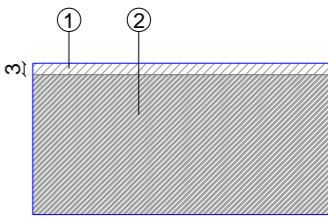


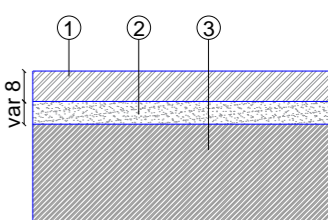


A - INTERVENTO DI FRESATURA E RIFACIMENTO
MANTO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - sp. 3 cm



1. nuovo strato in conglomerato bituminoso sp. 3 cm
2. sottofondo esistente

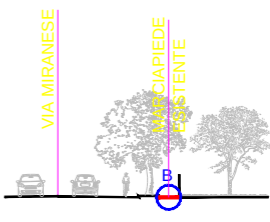
B - INTERVENTO DI FRESATURA MANTO ESISTENTE E
DEMOLIZIONE SOLETTA IN C.A. E RIFACIMENTO NUOVA
PAVIMENTAZIONE DRENANTE IN CORRISPONDENZA
ALBERATURE



1. nuovo strato in calcestruzzo drenante sp. 8 cm
2. strato di livellamento in sabbia sp. 6 cm variabili
3. sottofondo esistente



SEZIONE 1 - VIA MIRANESI



SEZIONE 2 - VIA MIRANESI

Dirigente
ing. Francesco Dittadi

Progettista
arch. Paolo di Martino
f.to digitalmente

Verificato da:

Collaboratori alla progettazione

Rilasciato da:

Progetto: **SISTEMAZIONE STRADE E MARCIAPIEDI AREA
CHIRIGNAGO-ZELARINO (C.I. 15091)**

Tavola	PERIZIA DI VARIANTE					Scala
	Stato di progetto - via Miranese					
N. REV.	DATA	RE	VE	AP	NOTE	
	novembre 2025					1:500

CITTÀ DI
VENEZIA



Area Lavori Pubblici,
Mobilità e Trasporti

Settore Viabilità di
Quartiere e Locale
Terraferma, Energia e
Impianti

Servizio Manutenzione
e Gestione Viabilità di
Quartiere e Locale
Terraferma



certificato n. 8000/021 del 03/12/2002
RINAQUACER
ISO 9001:2000
registrazione IQNet n°IT-27601 del 03/12/2002