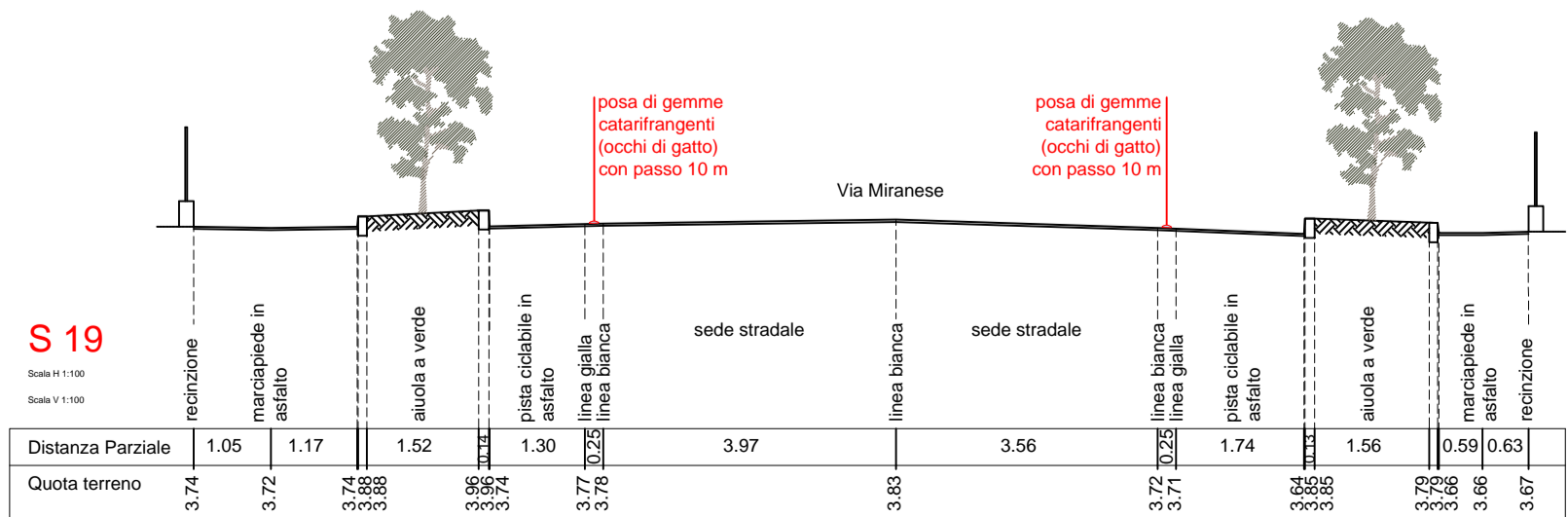
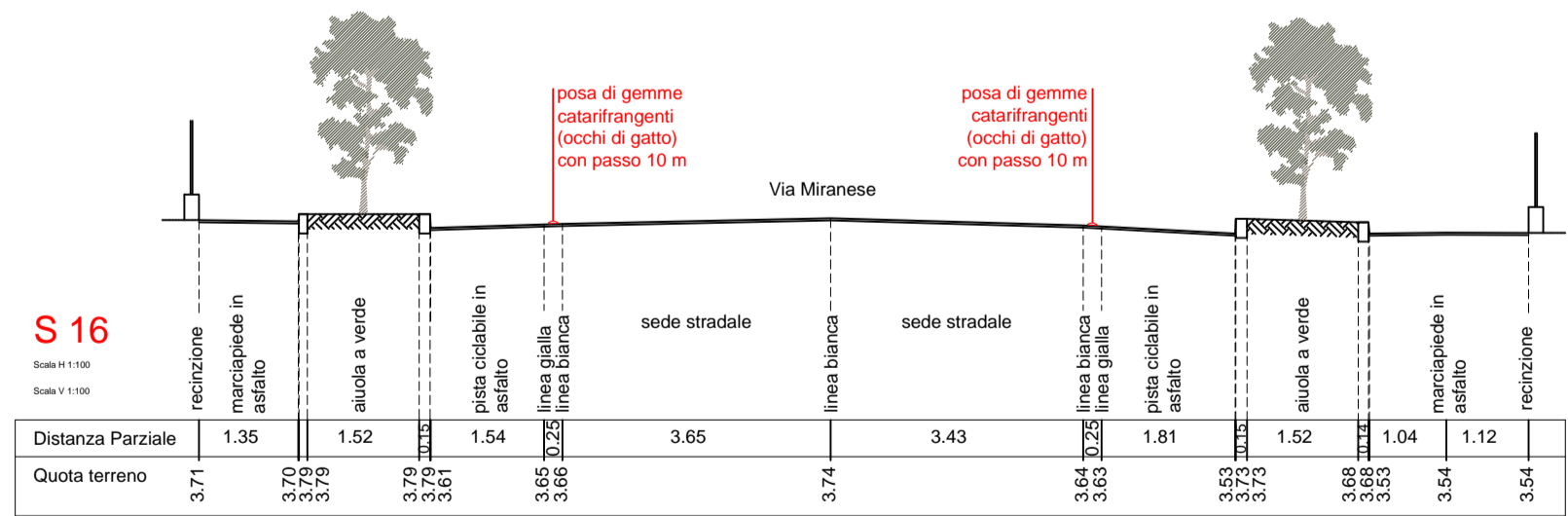
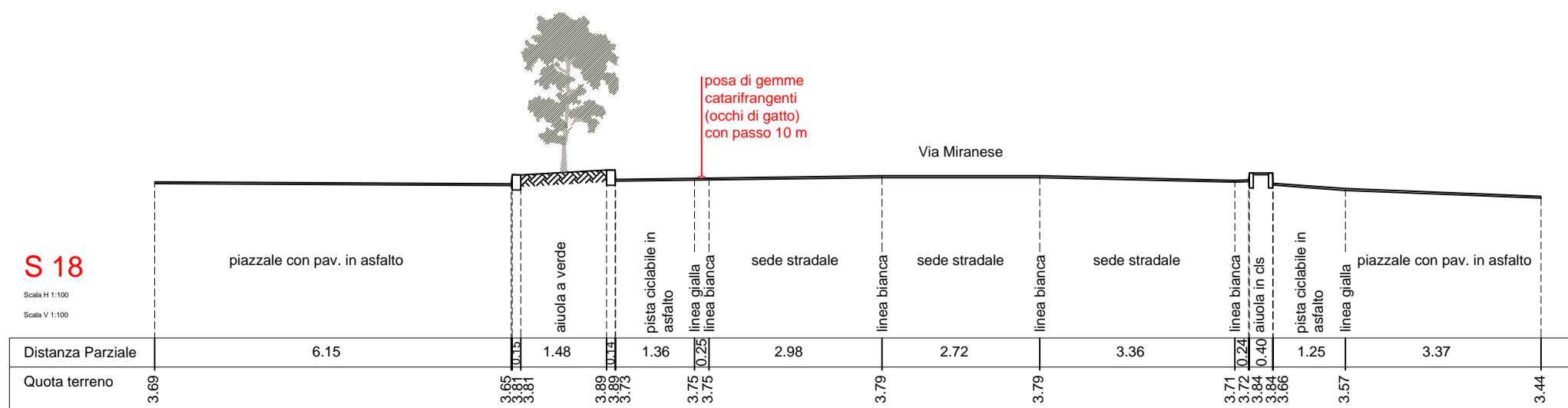
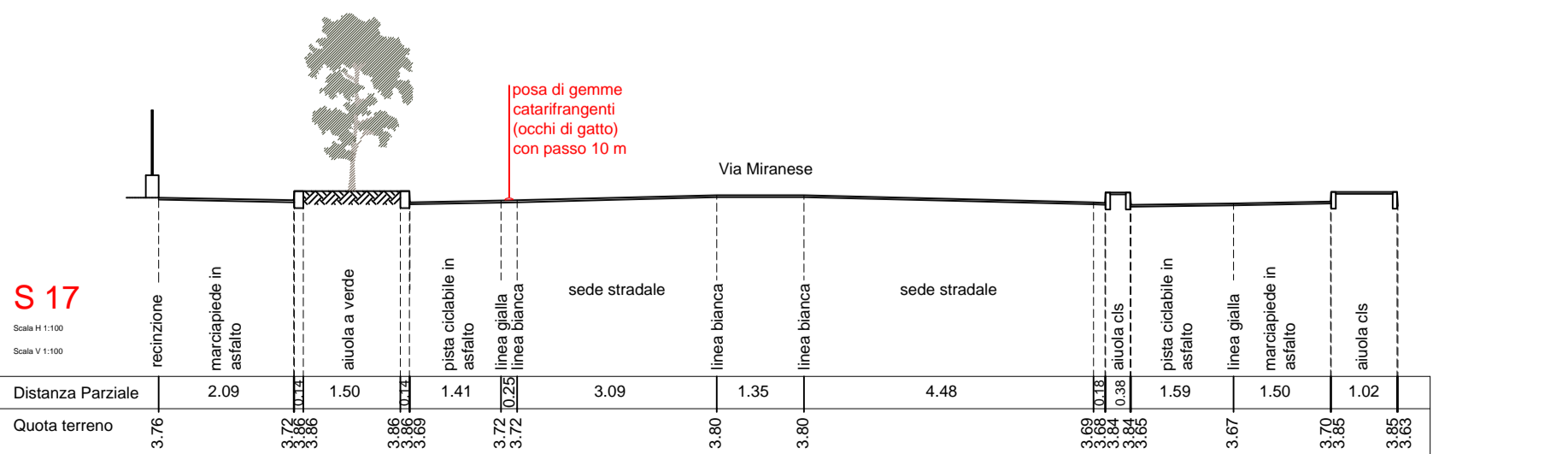
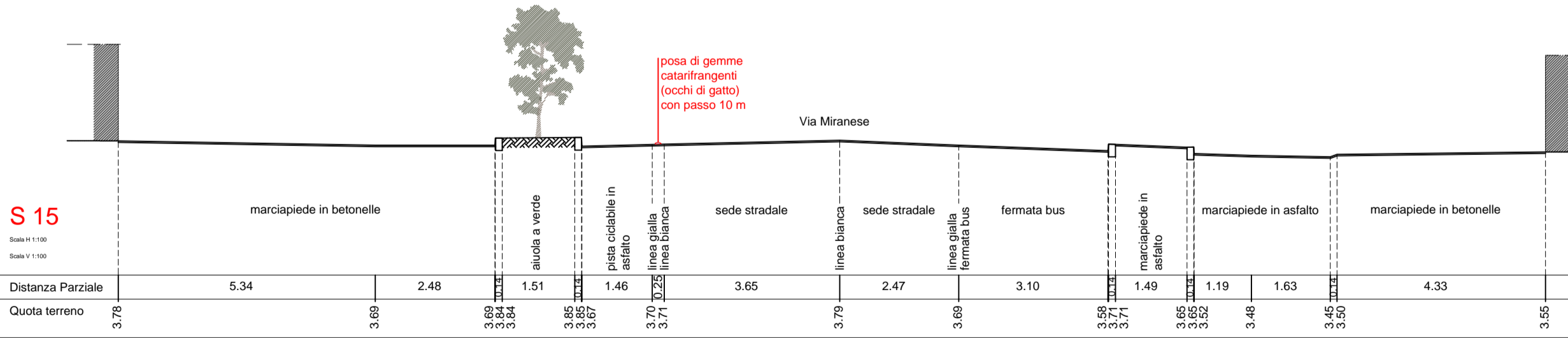
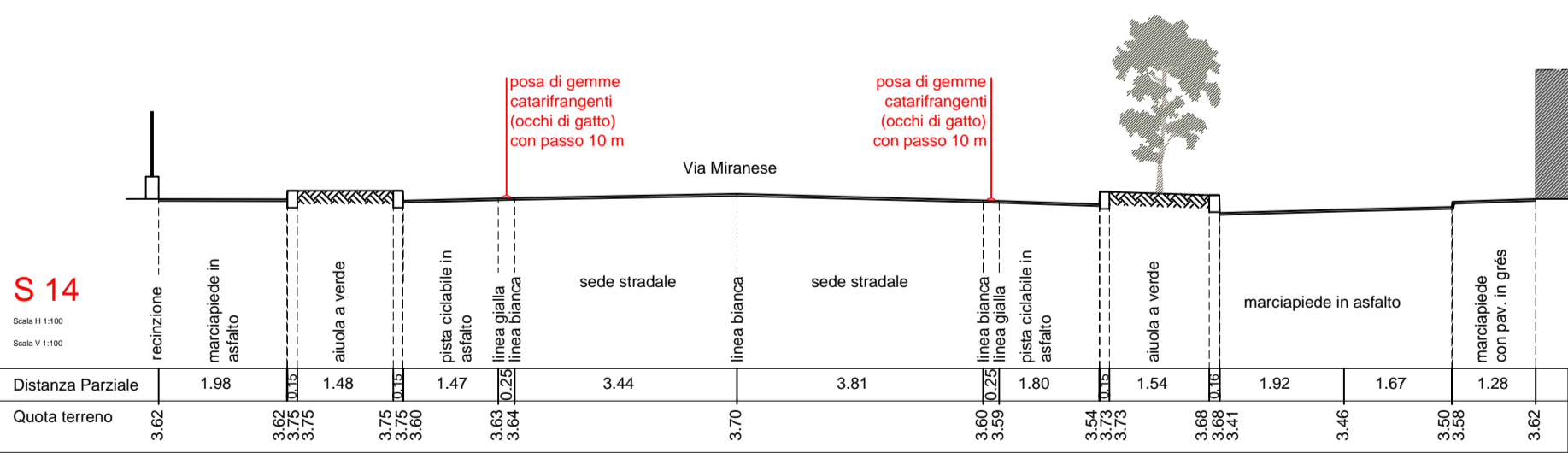
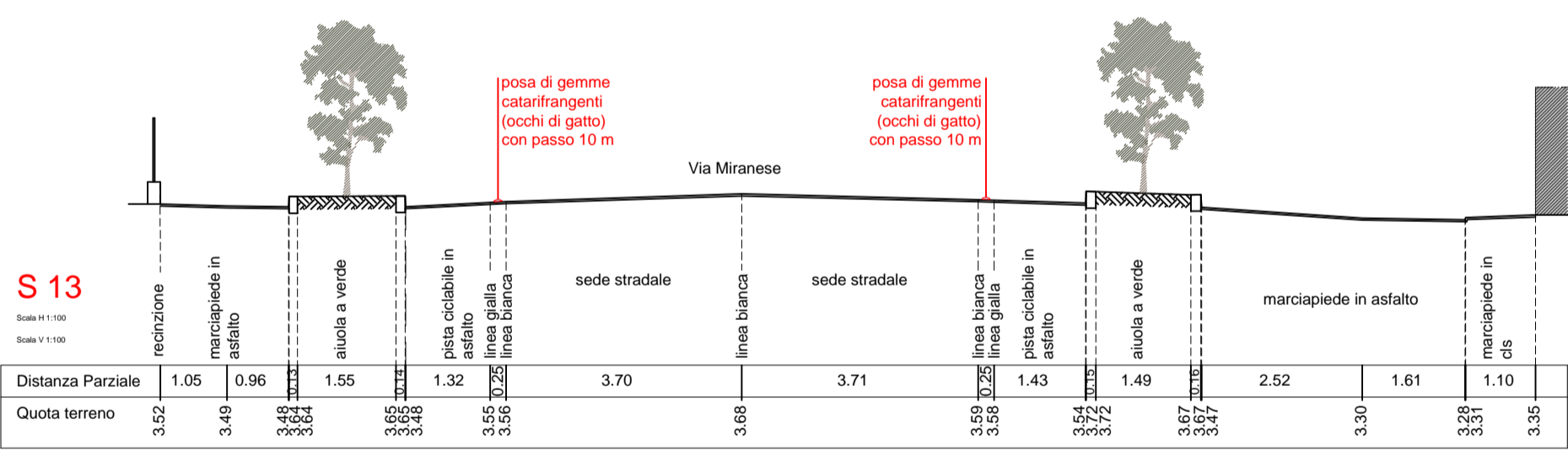
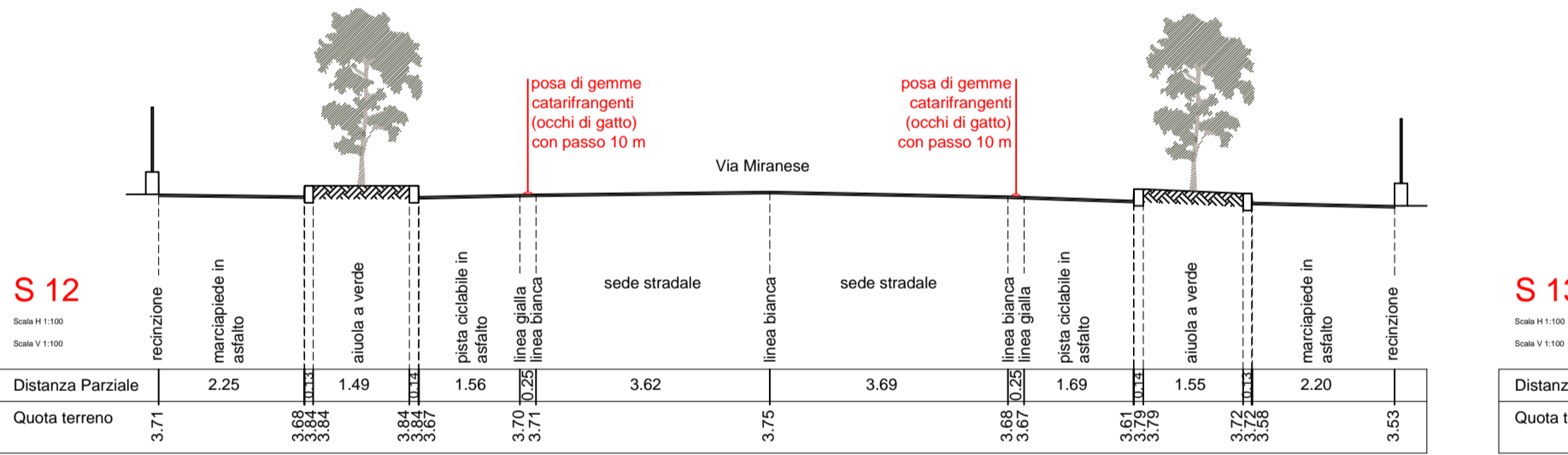


PLANIMETRIA DI PROGETTO - TRATTO 1-15 - DA S.12 A S.19

scala 1:500

NB: quote e misure di progetto andranno verificate in sede di esecuzione, anche in rispetto degli accessi carrai e pedonali esistenti



**PARTICOLARE COSTRUTTIVO P.1 - PISTA CICLABILE ESISTENTE**  
MESSA IN SICUREZZA

Rif. CME: SEGN - F4.11.13  
Gemme rifrangenti occhi di gatto, complete di collante

PIANTA scala 1:50

ESEMPLIFICAZIONE ELEMENTO TIPO

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DELL'ELEMENTO TIPO

PIANTA PROSPETTO scala 1:2

posa di gemme catarifrangenti (occhi di gatto) con passo 10 m

PIANTA

PROSPETTO

scala 1:2

**CITTA' DI VENEZIA**

Direzione Lavori Pubblici  
Settore Viabilità Mobilità Terraferma Musei

ing. Simone Agrondi

arch. Matteo Florindo

PROGETTO

C.I. 14434 Completamento pista ciclabile Mestre-Spinea lungo via Miranese e potenziamento dell'esistente

PROGETTO ESECUTIVO

Studio Associato Arch. M. Papini - Arch. G.Talluto  
Via Respighi n. 4 - 30171 Mestre (VE)  
tel 041/989919 - fax 041/5068886 - e-mail studiopapini@fastwebnet.it

TITOLO		scale 1:500 - 1:100 - 1:50 - 1:2		ELABORATO	
PROGETTO		PLANIMETRIA, PROFILI, PARTICOLARI COSTRUTTIVI		progressivo	colore
TRATTO 1-15 DA S.12 A S.19				1	
				27 E PR 04	