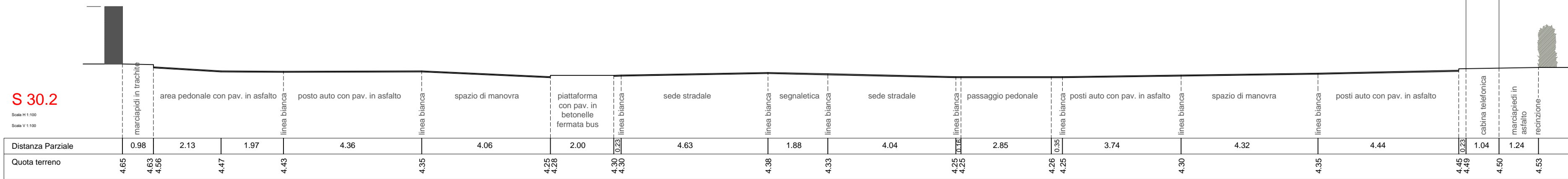
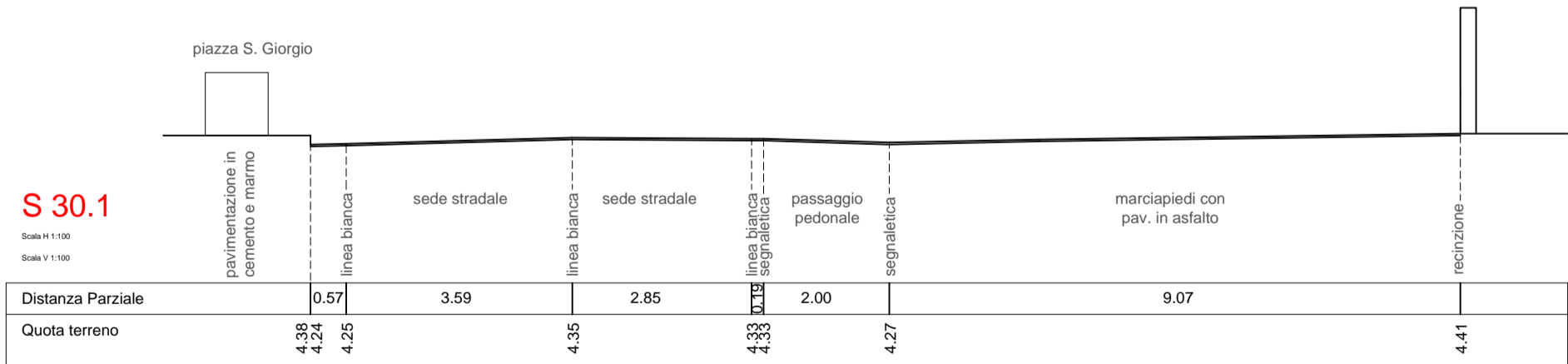
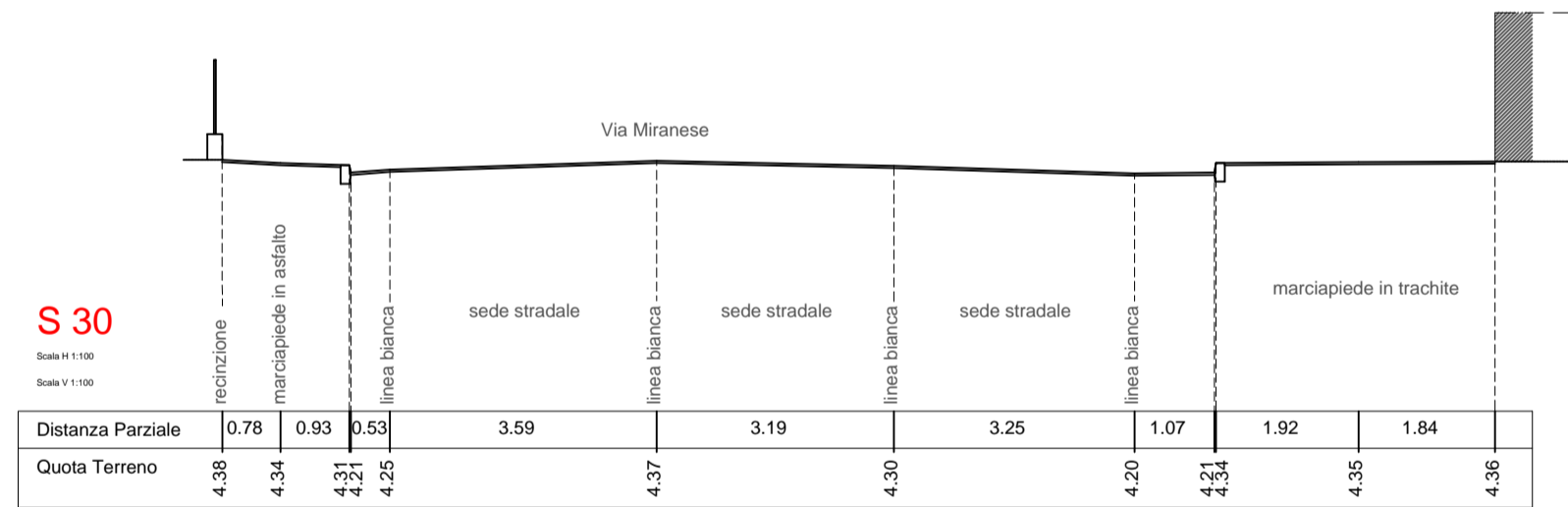


PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TRATTO 18

scala 1:200



PROFILI

scala 1:100

LEGENDA

Elementi generali e segnaletica stradale

- Fabbricato
- Verde-Aiuela
- Albero
- Recinzioni muretto
- Recinzioni pali e rete
- Ciglio strada
- Carta Tecnica Regionale
- Linea bianca
- Linea gialla
- Accesso Carraio
- Accesso Pedonale
- Punto quota rilevato
- Proprietà Privata
- Archetto Paracarro
- Cartello Pubblicitario
- Palo ACTV (fermata)
- Palo Segnaletica Stradale
- Palo Semaforo
- Paracarro
- Progressivo tratto
- Sovrapposizione viabilità di progetto

Rete idrica e fognaria

- Pozzetto Acquedotto
- Pozzetto Fognatura
- Pozzetto generico
- Caditoia
- Bocca di Lupo
- Idrante
- Caditoia a canaletta
- Pluviale
- Saracinesca Acquedotto
- Contatore Acqua

Rete gas

- Sfiato Gas
- Pozzetto Gas
- Tubo Gas a muro
- Saracinesca Gas
- Centralina Gas

Rete elettrica e telefonica

- Pozzetto Enel
- Pozzetto Telecom
- Pozzetto Illuminazione
- Palo III. Pubbl.
- Palo Enel
- Palo Telecom
- Cavo Enel a muro
- Cavo Telecom a muro
- Centralina Enel
- Centralina Telecom

Raccolta rifiuti

- Cassonetto Raccolta Umido
- Cassonetto Raccolta Secco
- Cassonetto Raccolta Vetro
- Cassonetto Raccolta Carta
- Cassonetto Raccolta Caritas
- Cassonetto Scarti vegetali

CITTA' DI VENEZIA





Direzione Lavori Pubblici
Settore Viabilità Mobilità Terraferma Musei

ing. Simone Agrondi

arch. Matteo Fiorindo

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						ELABORATO	
STATO DI FATTO / COMPARATIVA						scala 1:200 - 1:100	
PLANIMETRIA, PROFILI						progressivo	
TRATTO 17-18						codice	
						19	E SF 18
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA:	
rev_00	2019.XX.XX	emissione	xxxxxxxx	xxxxxxxx		1: ____	
rev_01							
rev_02						marzo 2019	
rev_03						NOME FILE:	
rev_04						19_E_SF_18.pdf	