

7 EBA

Posa di segnaletica podotattile del tipo Codice
"Pericolo valicabile" su pavimentazione esistente

Posa di segnaletica podotattile del tipo Codice
"Pericolo valicabile" su nuova pavimentazione

8 EBA 9 EBA

Palo Fermata Bus
posizione da calibrare in coordinamento con
ACTV in funzione delle caratteristiche del mezzo

Posa di segnaletica podotattile del tipo Codice
"Attenzione/Servizio" su nuova pavimentazione

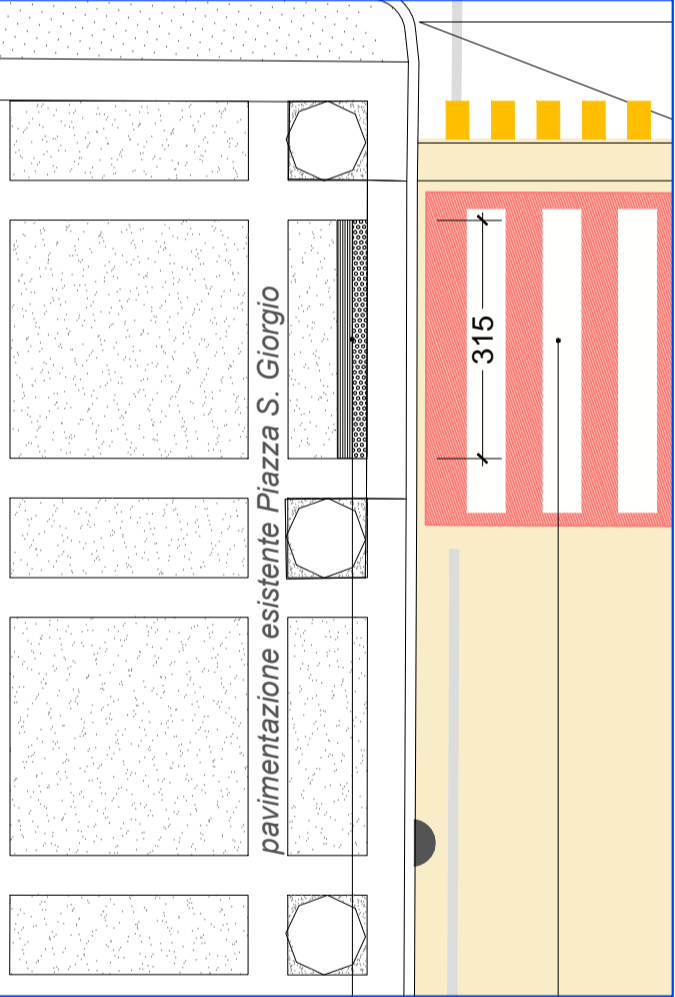
Transenna

N.B.: Verifica e coordinamento con ACTV per
la progettazione delle nuove fermate e per
inserire correttamente le podotattili.

10 EBA 12 EBA

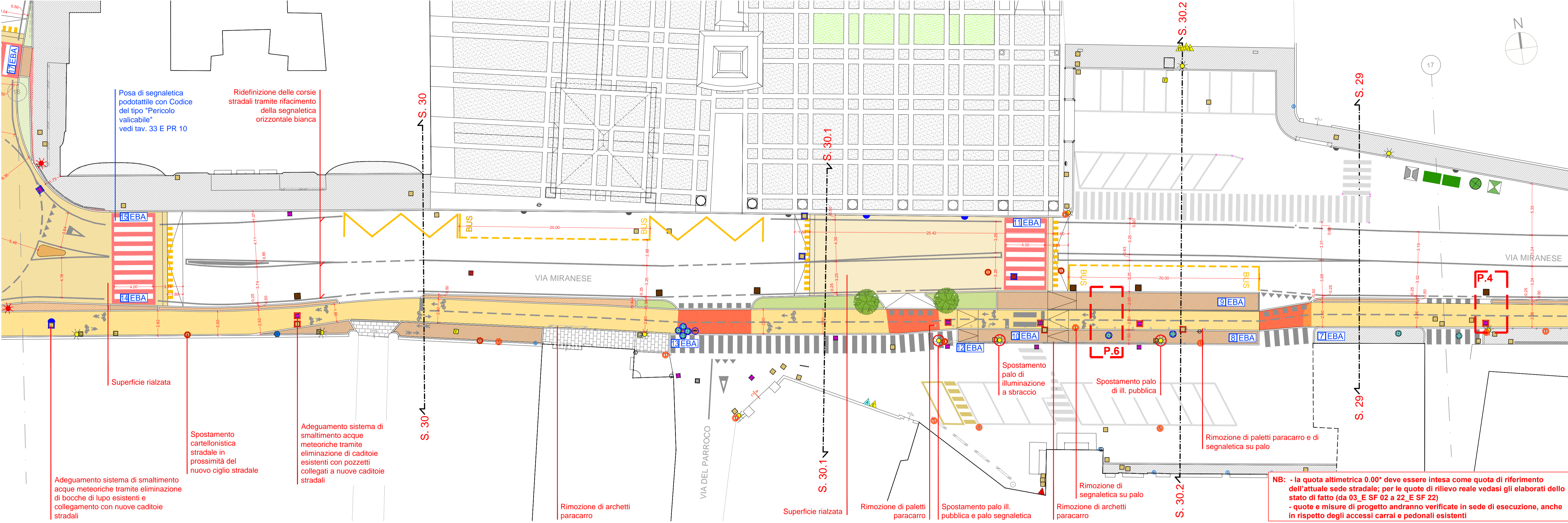
Posa di segnaletica podotattile del tipo Codice
"Pericolo valicabile" su nuova pavimentazione

11 EBA

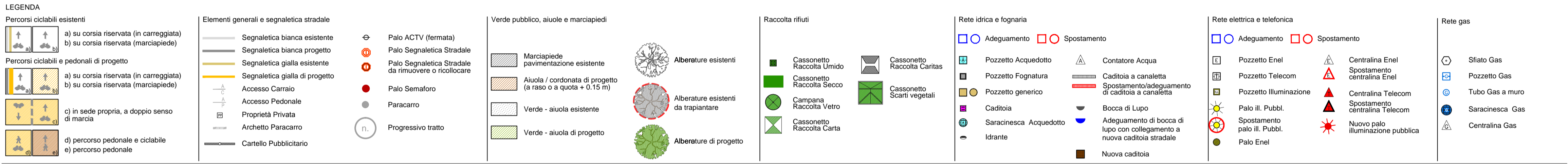


Posa di segnaletica
podotattile del tipo Codice
"Pericolo valicabile" su
pavimentazione esistente

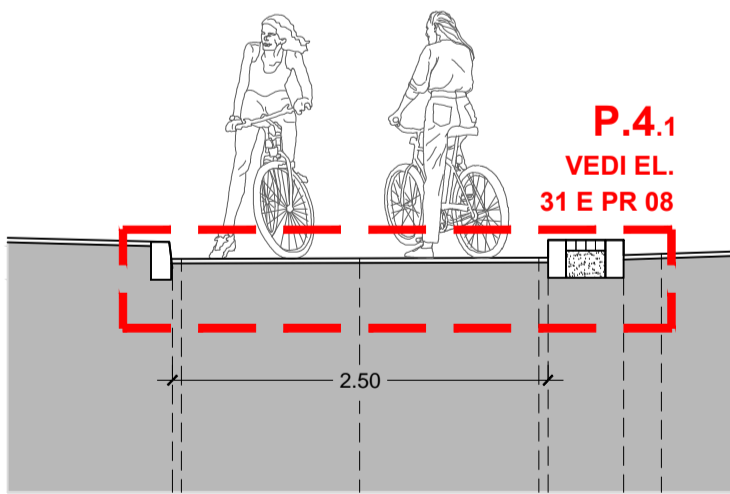
Realizzazione di strisce
pedonali di colore bianco
su fondo rosso



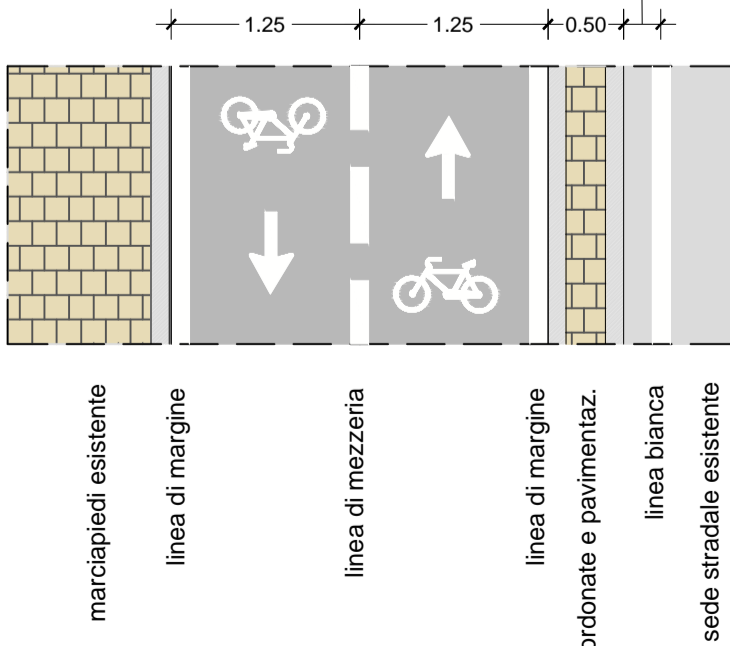
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TRATTO 18



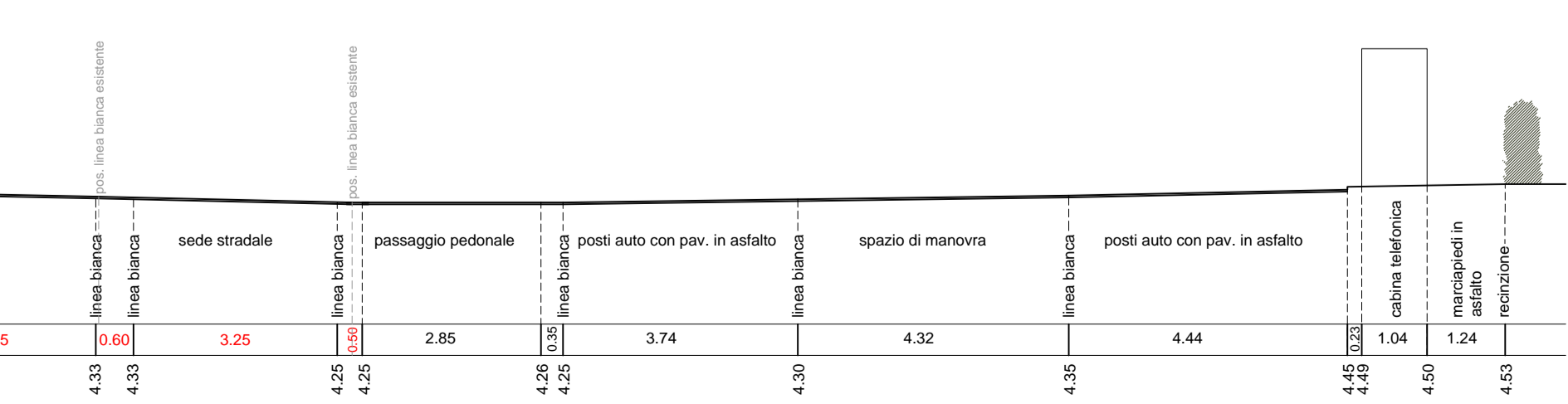
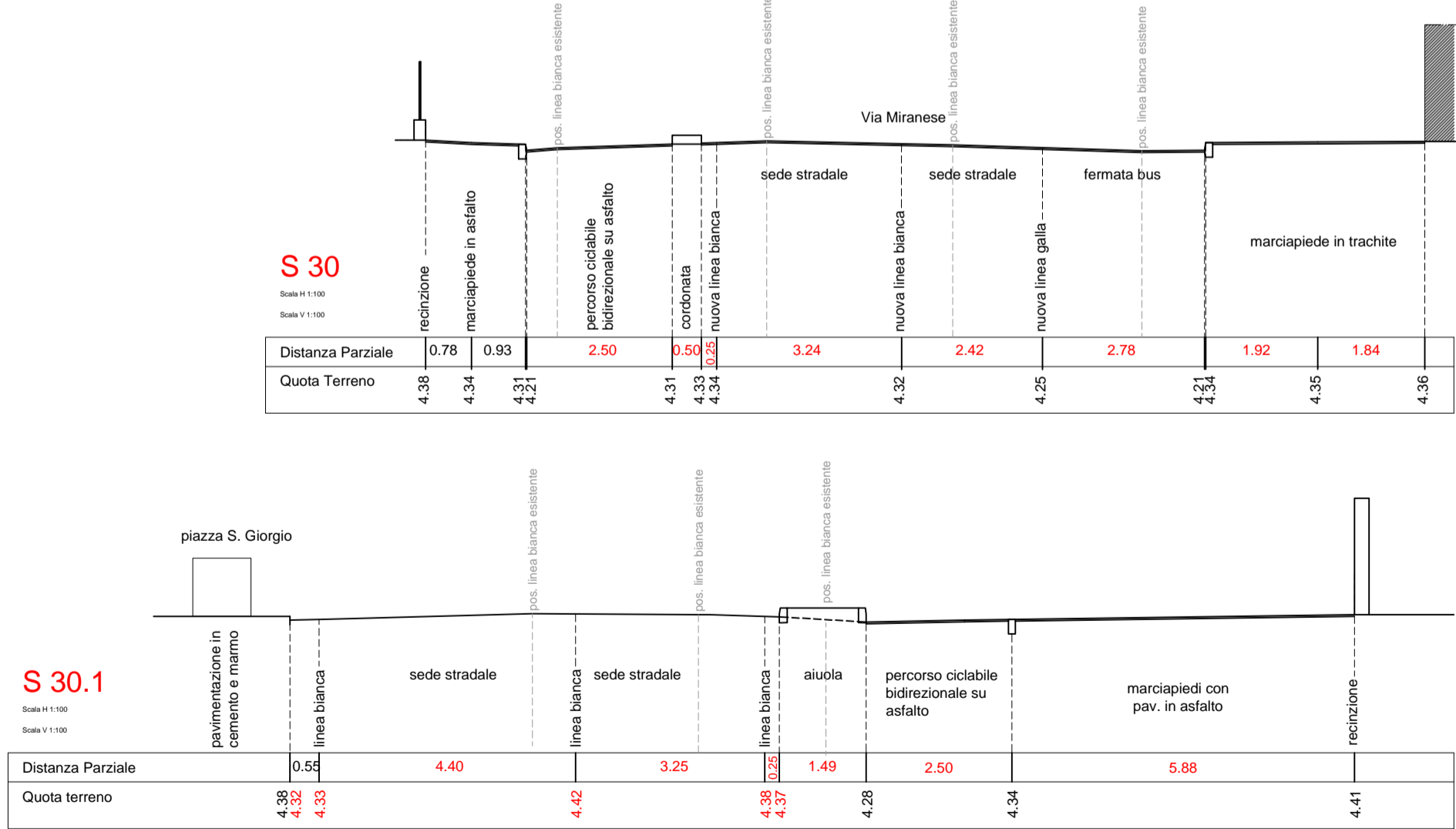
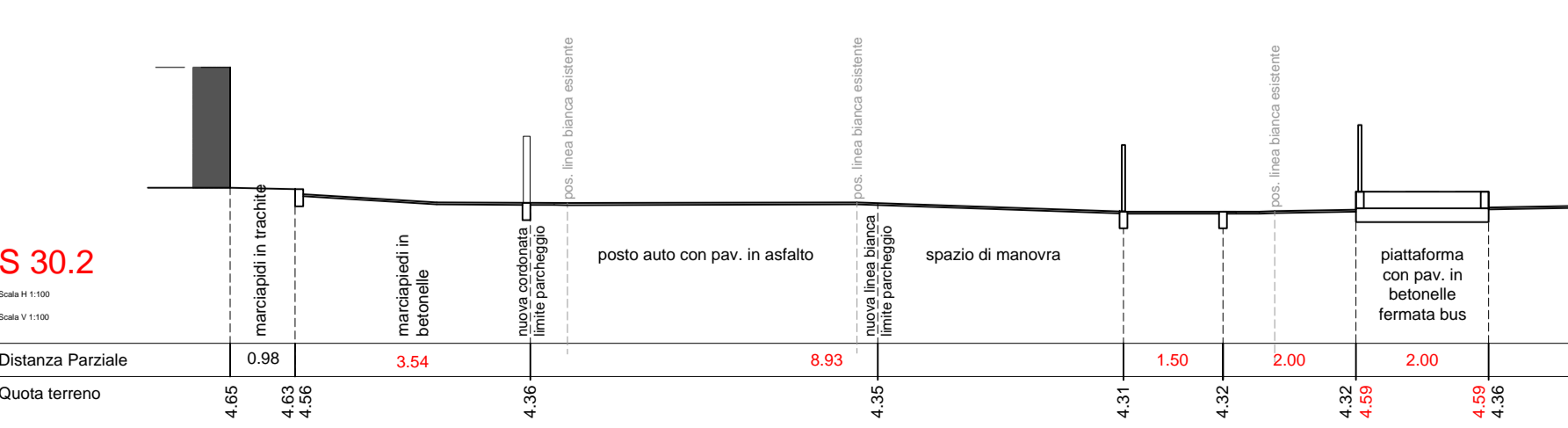
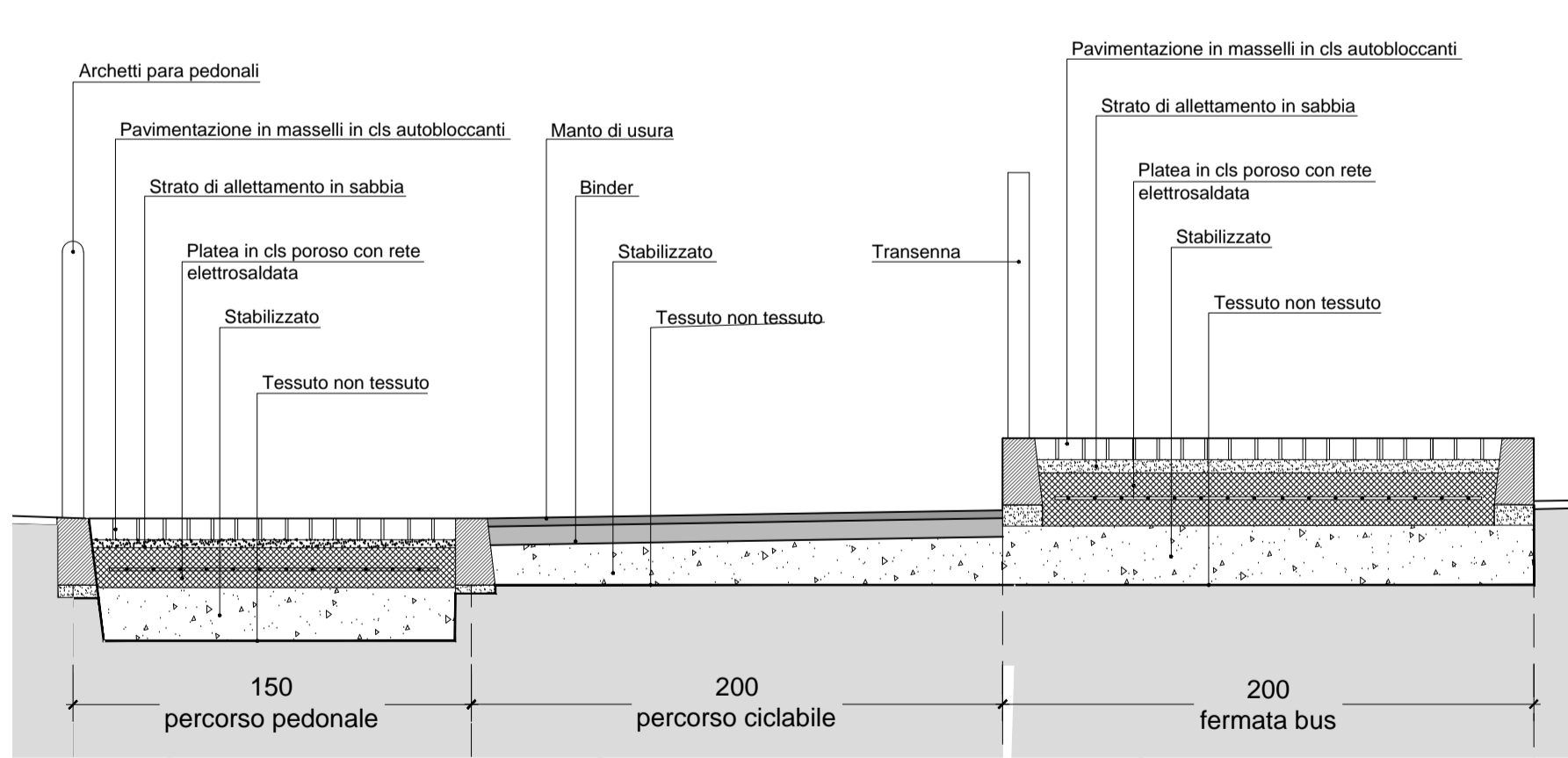
PARTICOLARE COSTRUTTIVO **P.4** - PERCORSO CICLABILE
IN SEDE PROPRIA, A DOPPIO SENSO DI MARCIA



scala 1:50



PARTICOLARE COSTRUTTIVO **P.6** - FERMATA BUS
SEZIONE TIPO - TRATTO CON PISTA CICLABILE A QUOTA STRADA



CITTA' DI VENEZIA

Direzione Lavori Pubblici
Settore Viabilità Mobilità Terraferma Musei

ing. Simone Agrondi

arch. Matteo Florindo

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 1:200 - 1:100 - 1:50 - 1:25 | | ELABORATO | |
|--------------|------------|---|----------|-------------|-----------|
| PROGETTO | | PLANIMETRIA, PROFILI, PARTICOLARI COSTRUTTIVI | | progressivo | colore |
| TRATTO 17-18 | | | | 32 | E PR 09 |
| REVISIONE | DATA | OGGETTO | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| REV_00 | 2019.XX.XX | emissione | 00000000 | 00000000 | |
| REV_01 | | | | | |
| REV_02 | | | | | |
| REV_03 | | | | | |
| REV_04 | | | | | |