



LATO EST (Venezia)



LATO EST (Venezia)



LATO OVEST (Padova)

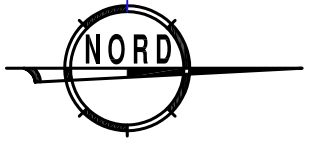
FOTO DELL'ESISTENTE

Per ulteriori foto vedere Documentazione Fotografica

LATO SAN CARLO

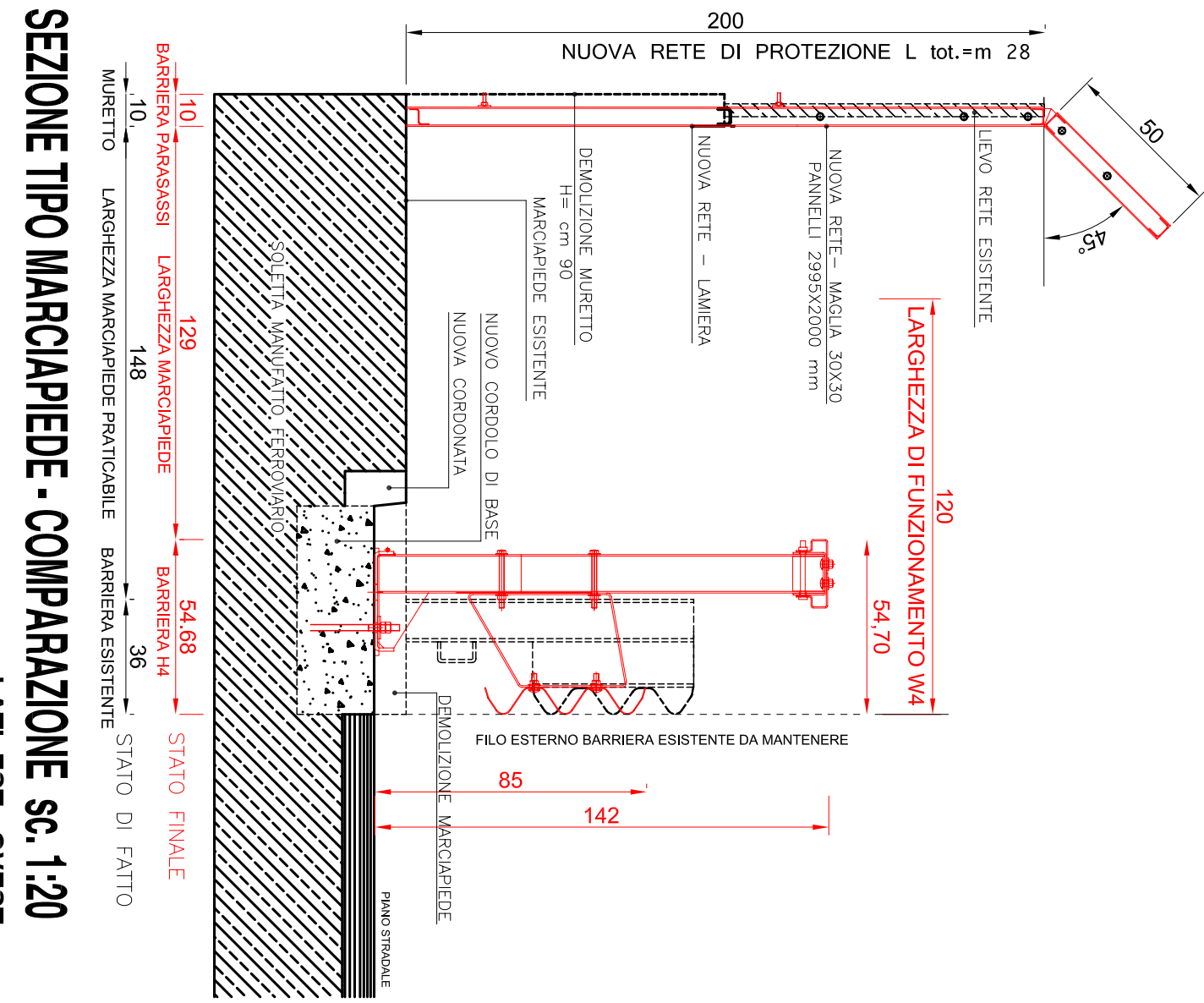
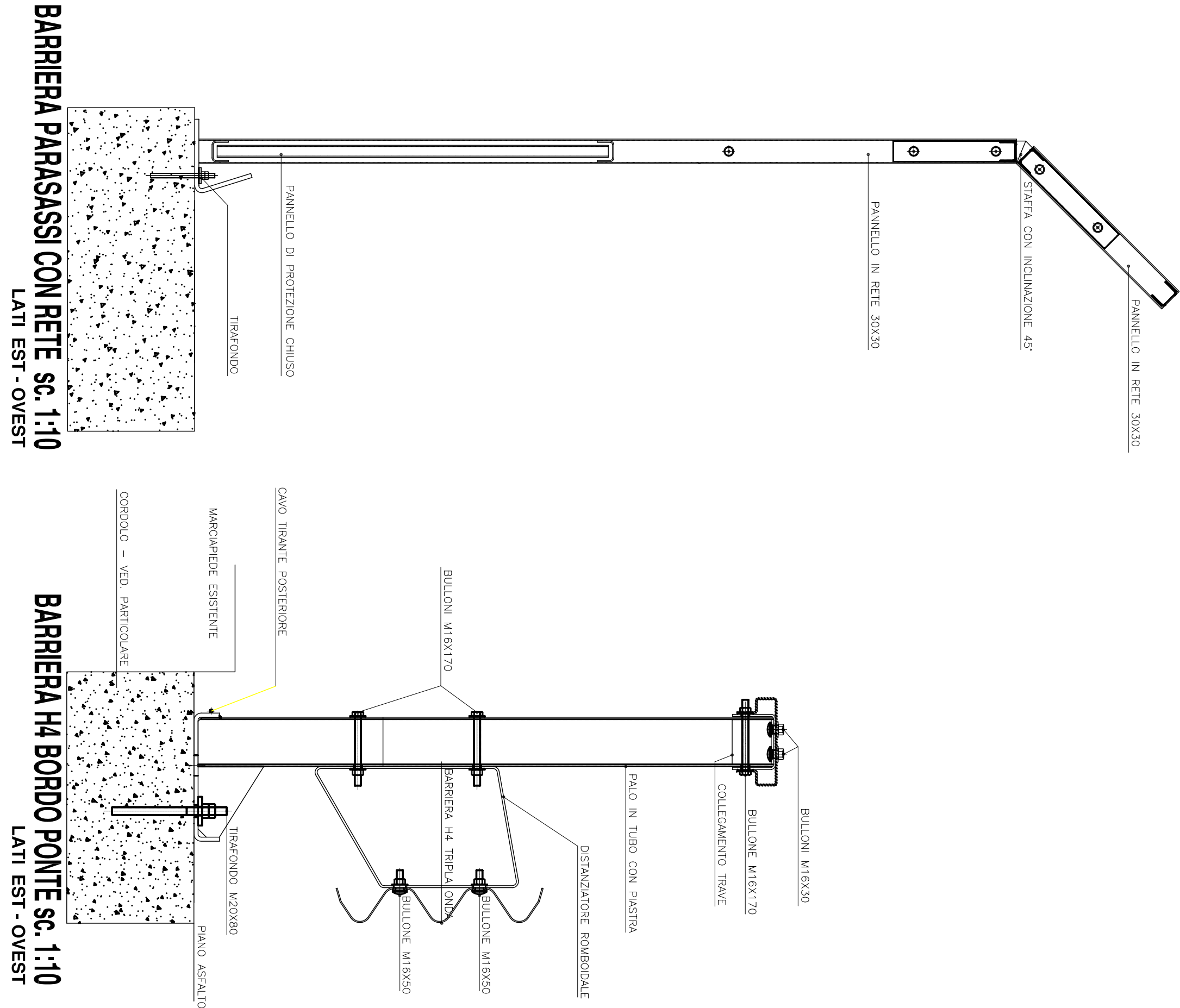


PLANIMETRIA AEREA CON STATO D'FATTO sc. 1:1000



BARRIERA PARASASSI CON RETE sc. 1:10  
LATI EST - OVEST

BARRIERA IN BORDO PONTE sc. 1:10  
LATI EST - OVEST



SEZIONE TIPO MARCIAPIEDE - COMPARAZIONE sc. 1:20  
LATI EST - OVEST

MATERIALI	
CORRADO DI BASE	CA.CESTRILIZZO - Classe di resistenza C30/37 (ex R18 400)
BARRIERA STRADALE	ACCIAIO - B 450 C (ex R18 446 contrattito)
BARRIERA PARASASSI	ACCIAIO - S235JR (ex R18 446 contrattito)

**COMUNE DI PADOVA**  
SETTORE OPERE INFRASTRUTTURALI  
MANUTENZIONI E ARREDO URBANO

**MESSA A NORMA DELLE BARRIERE METALLICHE  
SUI SOVRAPPASSI FERROVIARI DENOMINATI  
FRIBURGO-GRASSI E BRUSEGANA**  
PROGETTO ESECUTIVO  
INTERVENTO 1  
SOVRAPPASSO VIA GRASSI  
LINEA FERROVIARIA PDVE

ING. FRANCA GAJO

PLANIMETRIE  
STATO DI FATTO - PROGETTO

Ing. FRANCA GAJO

INGEGNERIA CONTROLLI E RESTAURO

Geom. Fabio Giugniello

COMUNE DI PADOVA

Settore Opere Infrastrutturali

Dot. Ach. Ludovico Genaro

GR 01

INGEGNERIA CONTROLLI E RESTAURO

Geom. Fabio Giugniello

COMUNE DI PADOVA

Settore Opere Infrastrutturali

Dot. Ach. Ludovico Genaro

GR 01