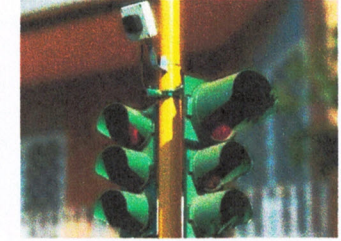




COMUNE DI NAPOLI
 Direzione centrale Infrastrutture, lavori pubblici e mobilità
 Servizio Mobilità sostenibile



PON METRO 2014/20 - MOBILITA' SOSTENIBILE E ITS

Infrastrutture e tecnologie intelligenti per la
 gestione dei flussi di traffico - Semafori

PROGETTO DEFINITIVO

Gruppo di progettazione - Comune di Napoli

arch. Angela D'Amico (Coordinatore della progettazione), ing. Francesco Addato, geom. Giuseppe Costa, geom. Luciano Marino, dott. Giuseppe Marzella, ing. Franco Savastano,

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione

arch. Francesca Spera

Supporto al gruppo di progettazione per ANM

ing. Francesco Chirillo, ing. Davide Pinto

Responsabile del procedimento

ing. Marzia di Caprio

Il dirigente

ing. Giuseppe D'Alessio

Planimetria delle interferenze con la rete fognaria degli impianti semaforici da rifunzionalizzare




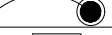







EG INT 01

scala: 1:200

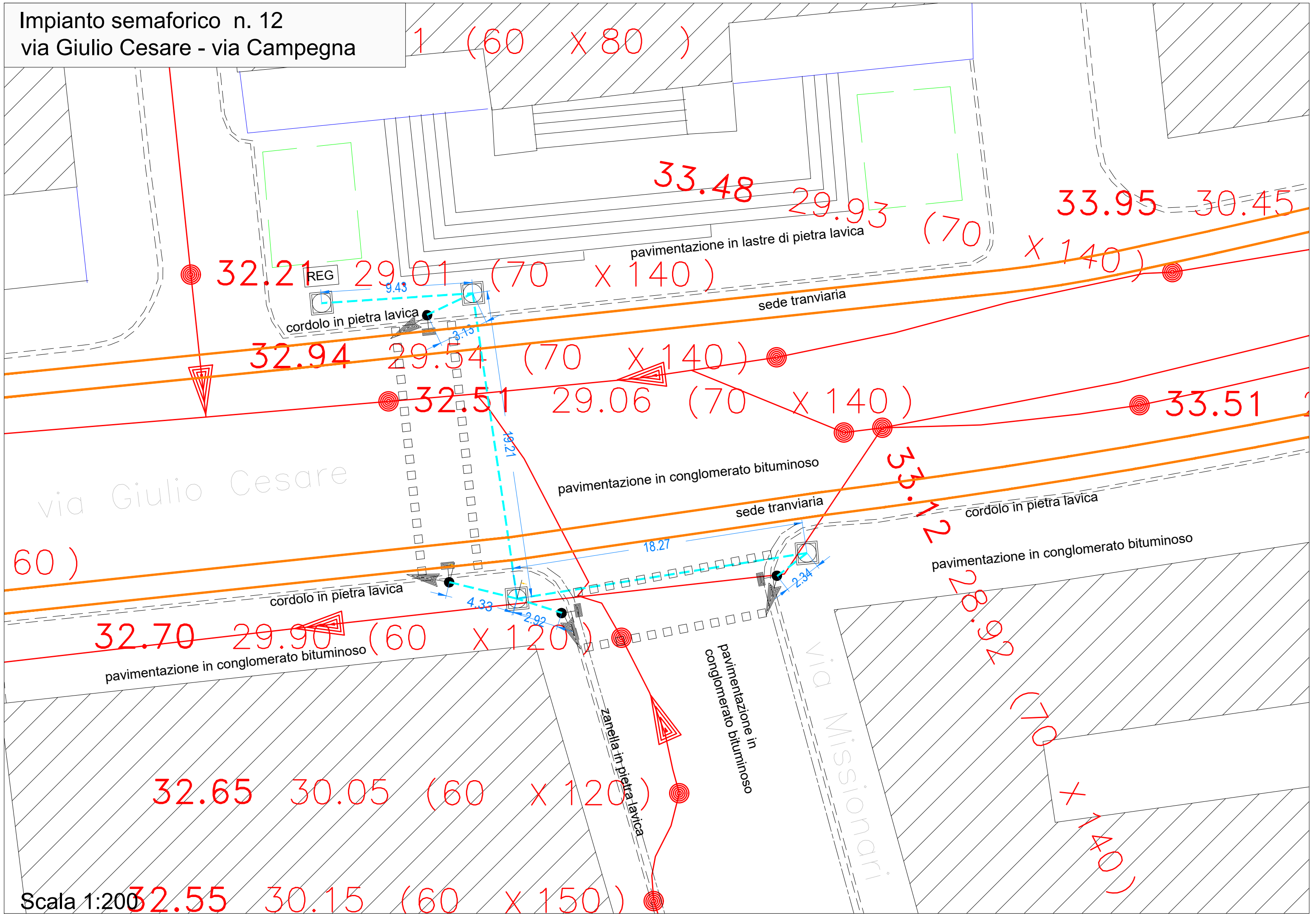
emissione maggio 2018

revisione novembre 2018

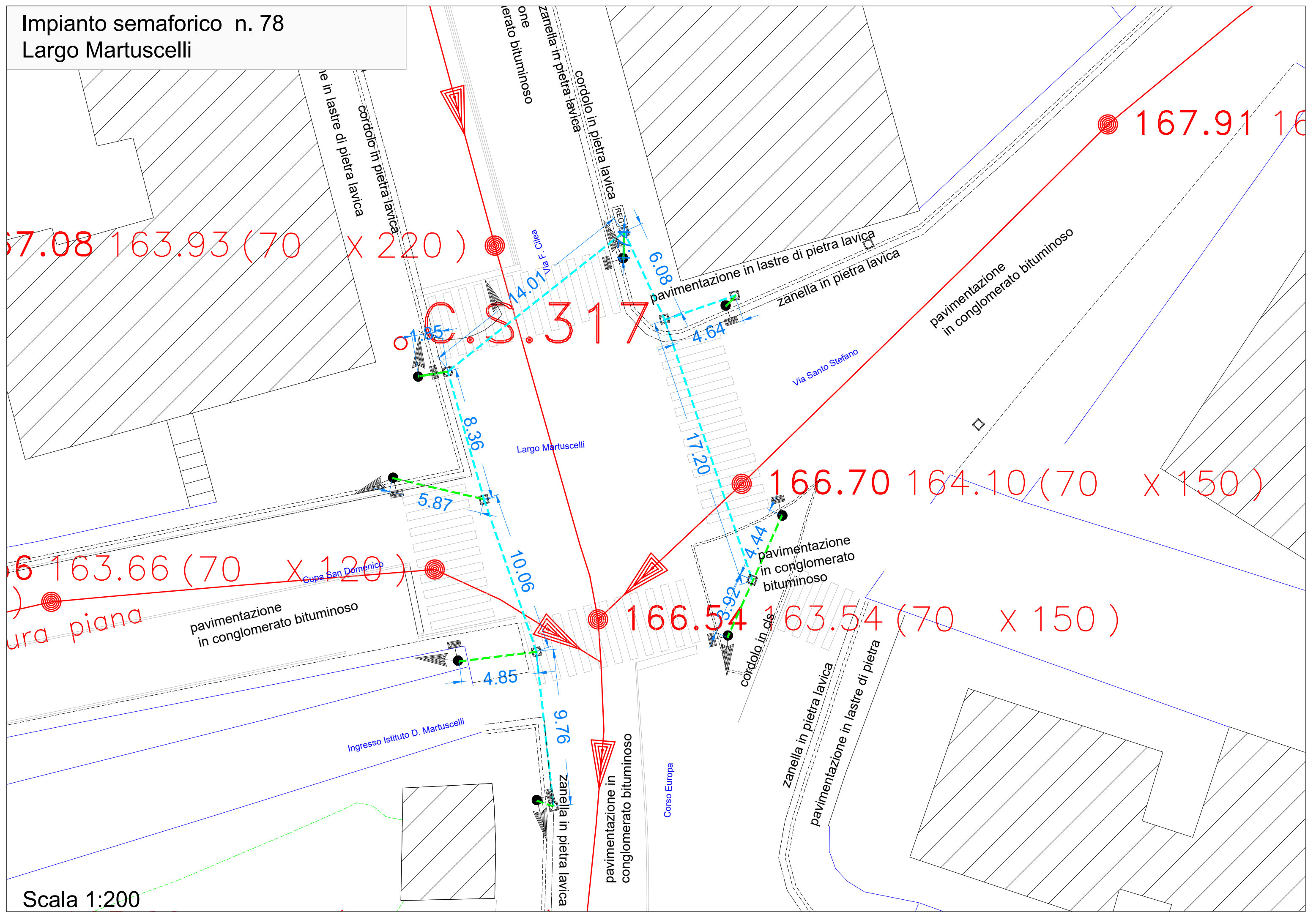
Legenda

	Lanternia Pedonale
	Lanternia Veicolare
	Plinto per Palina (650x650x700 mm)
	Plinto per Palo a Sbraccio 1400x1400x1400 mm
	Armadio regolatore Semaforico
	Chiusino carreggiabile e pozzetto 700x700x900 mm
	Dispositivo sonoro non vedenti completo di pulsante di chiamata
	Messa a Terra
	Ipotesi posizione Armadio portacontatore
	Tubazioni in acciaio diam. nominale 100 mm
	Gruppo di manovra

Impianto semaforico n. 12
via Giulio Cesare - via Campegnna



Impianto semaforico n. 78
Largo Martuscelli



167.08 163.93 (70 X 220)

167.91 16

C.S. 317

163.66 (70 X 120)

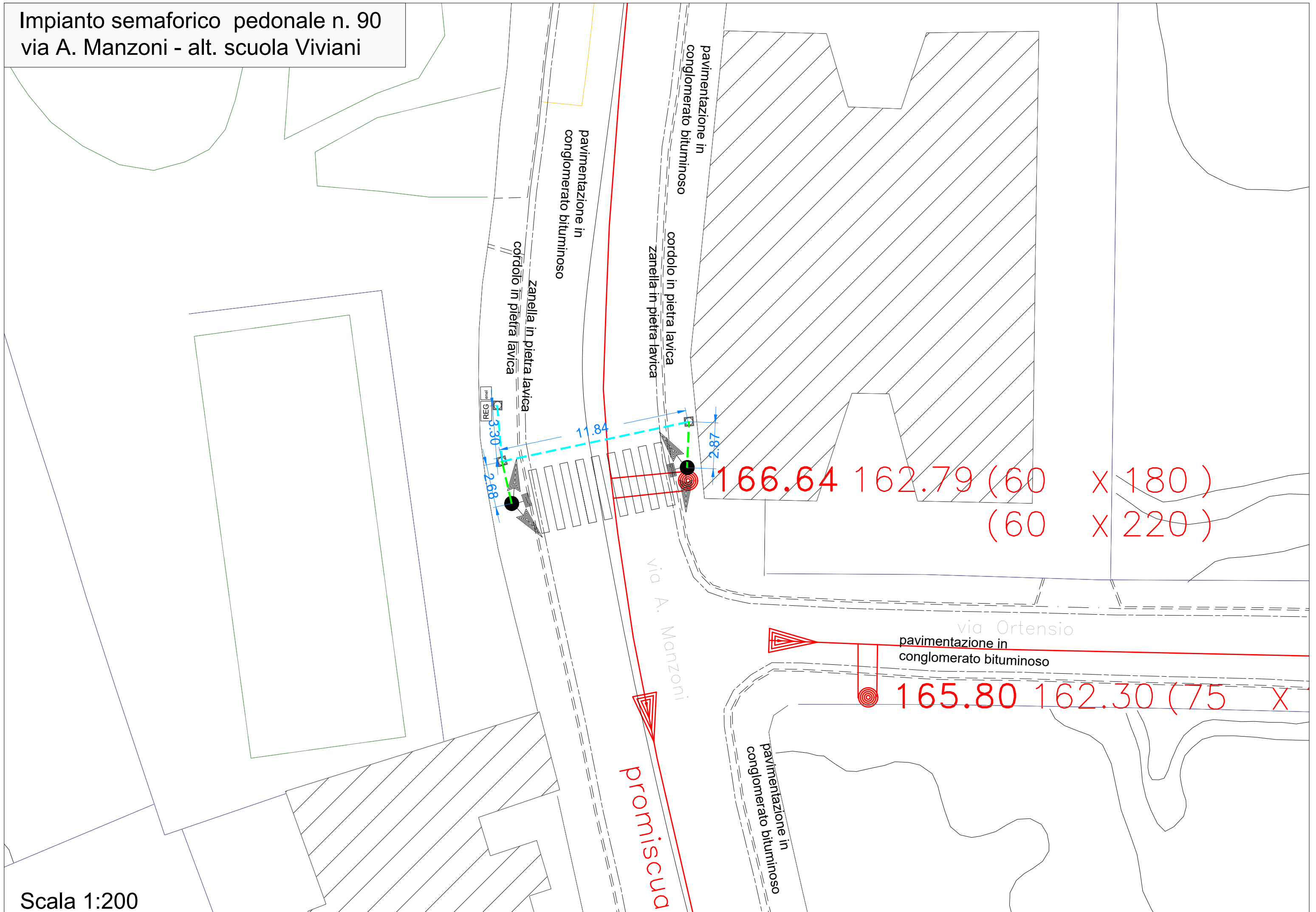
166.70 164.10 (70 X 150)

cura piana

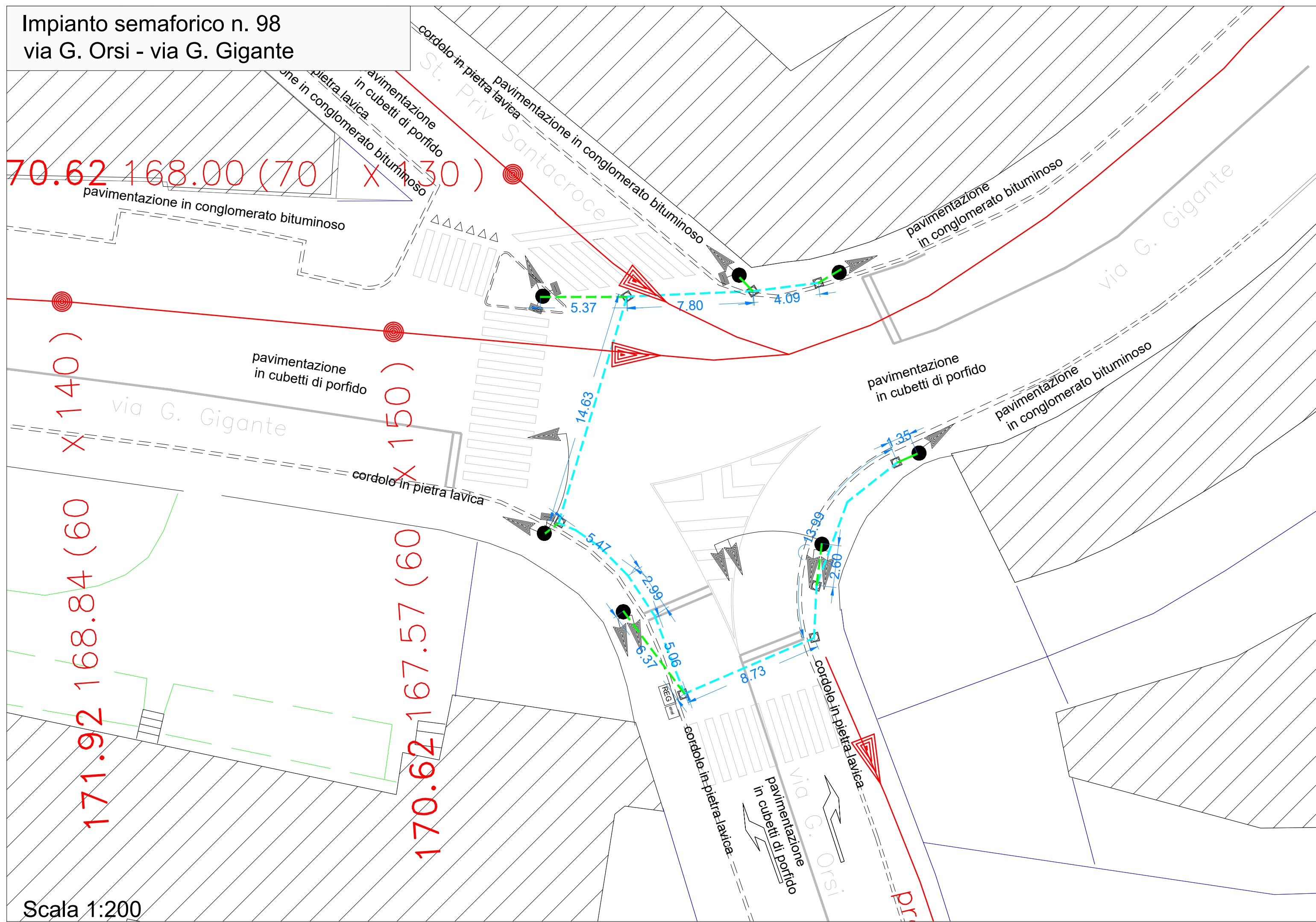
166.54 163.54 (70 X 150)

Scala 1:200

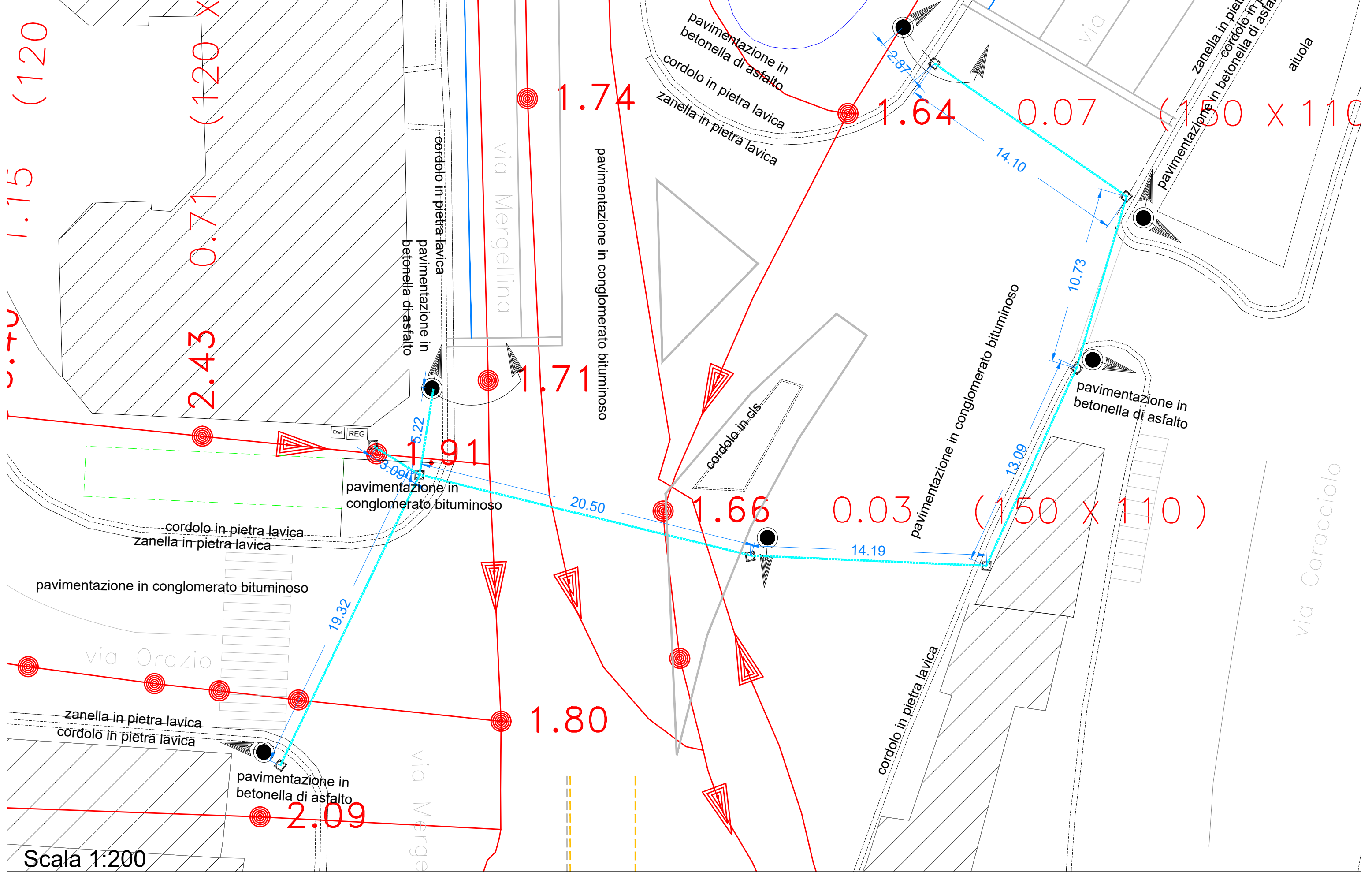
Impianto semaforico pedonale n. 90
via A. Manzoni - alt. scuola Viviani



Impianto semaforico n. 98
via G. Orsi - via G. Gigante

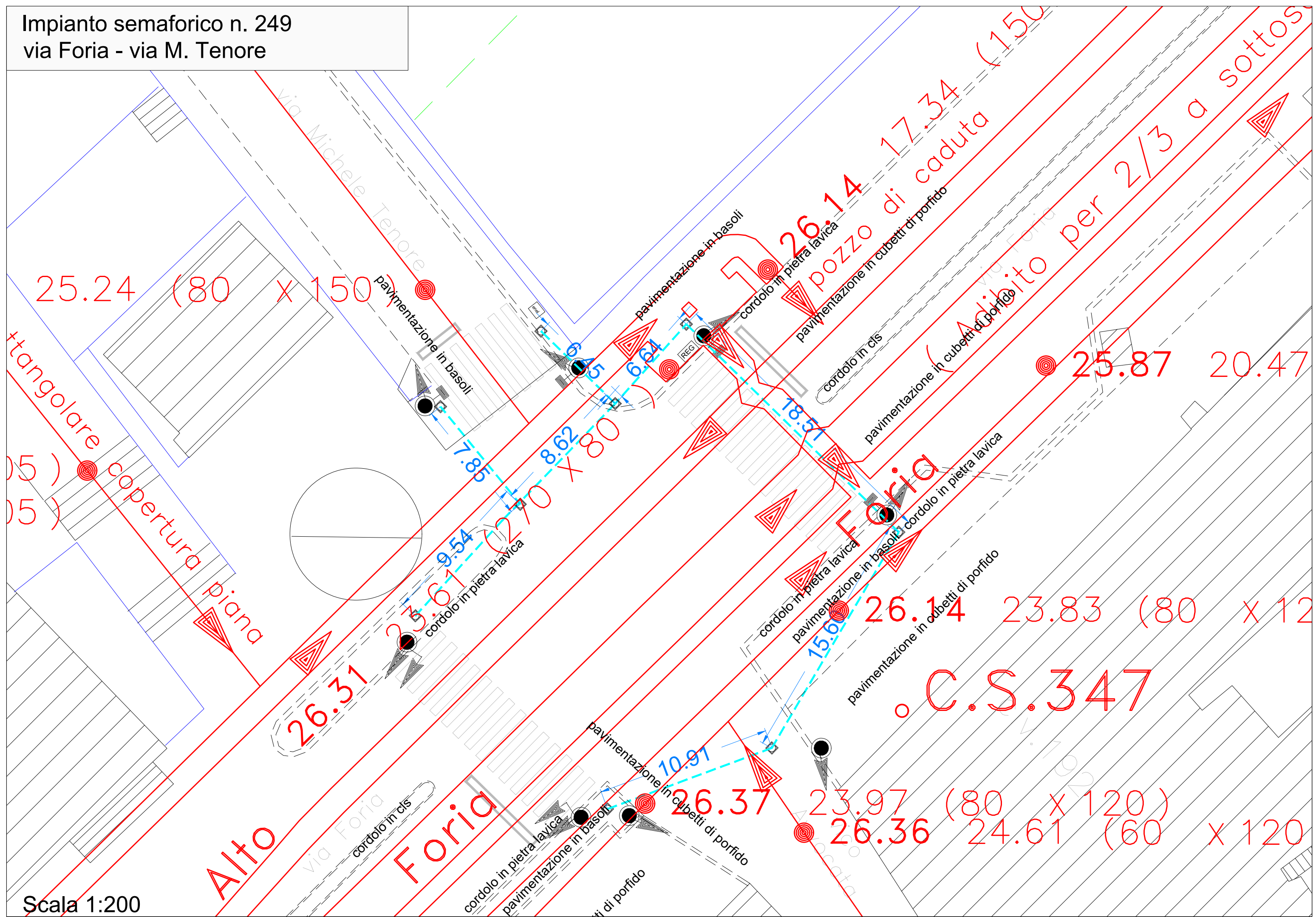


Impianto semaforico n. 146
via Orazio - via Mergellina



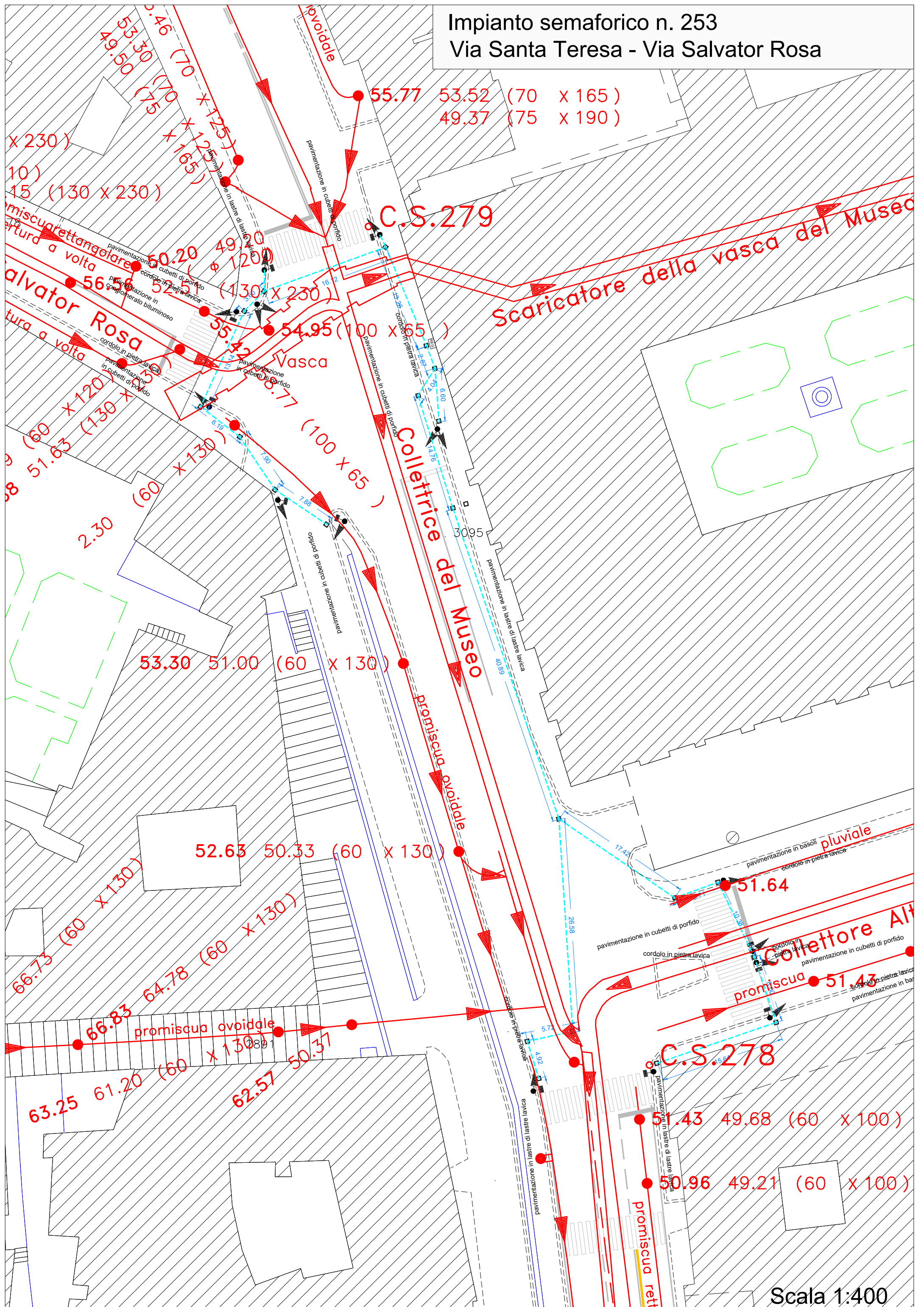
Scala 1:200

Impianto semaforico n. 249
via Foria - via M. Tenore



Scala 1:200

Impianto semaforico n. 253
Via Santa Teresa - Via Salvator Rosa



Scala 1:400

Impianto semaforico pedonale n. 269
Via Nuova del Campo civ. 64 - alt. Cimitero

