



COMUNE DI CIVITAVECCHIA

città metropolitana di Roma Capitale

Servizio 3 LL.PP

**Realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati
o isole salvagente e opere complementari
in prossimità di scuole e luoghi sensibili.**

Scuola Laurenti

TAVOLA 7 c 1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO Scuola Laurenti	scala 1. 100
TAVOLA 7 c 2 - PLANIMETRIA DI PROGETTO Scuola Laurenti	scala 1. 50
TAVOLA 7 c 3 - PLANIMETRIA DI PROGETTO Scuola Laurenti dettaglio 1	scala 1. 20
TAVOLA 7 c 4 - PLANIMETRIA DI PROGETTO Scuola Laurenti dettaglio 2	scala 1. 20
TAVOLA 8 C1 - COMPUTO METRICO Scuola Laurenti	
TAVOLA 8 C2 - ELENCO PREZZI Scuola Laurenti	

IL R.U.P. e progettista
Ing. Marie-ange de la Vaissière de Lavergne

Progetto definitivo/ esecutivo

DATA settembre 2018

Il Dirigente: dott.ing. GIULIO IORIO

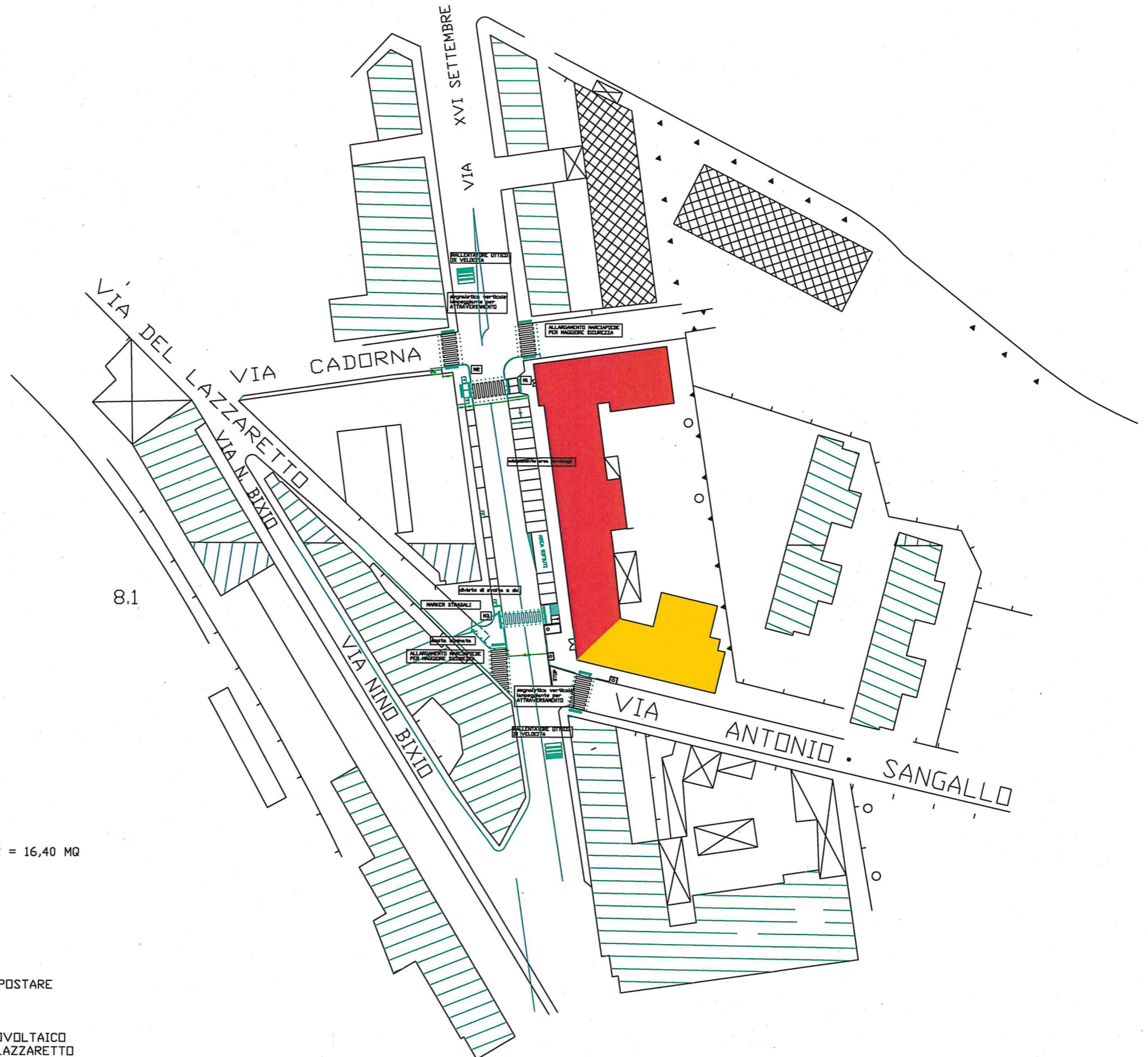
COMUNE DI CIVITAVECCHIA
Città Metropolitana di Roma Capitale

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati/isole salvagente e opere complementari in prossimità di scuole e luoghi sensibili

TAVOLA N.	7c1	SCALA 1.100	DATA : sett 2018
		Planimetria di progetto	
		SCUOLA LAURENTI	
IL DIRIGENTE	IL PROGETTISTA E R.U.P.		
DOTT. ING. G. JULIO IORIO	ING. MARIE-ANGE DE LA VAISSIERE DE LAVERGNE		

MESSA IN SICUREZZA VIABILITA' SCUOLA LAURENTI



INTERVENTI PREVISTI

- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M1 PER 30MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M2 PER 25MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M3 PER 90MQ
- RALLENTATORE OTTICO CON VERNICE CATARIFRANGENTE 8,20 MQ X 2 = 16,40 MQ
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 7 X 2 X 2 = N.28
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 9 X 7 = N.63
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 6 X 2 = N. 12 totale n. 104
- ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
- SEGNALETICA ORIZZONTALE LINEE DI CORSIE E FERMATA BUS DA SPOSTARE
- SEGNALETICA VERTICALE
 - LIMITE DI VELOCITA' 30KM/H
 - N. 2 CARTELLI ATTRAVERSAMENTO PEDONALE LAMPEGGIANTE FOTOVOLTAICO
 - N. 1 CARTELLO DI DIVIETO DI SVOLTA A SINISTRA VERSO VIA LAZZARETTO

COMUNE DI CIVITAVECCHIA
Città Metropolitana di Roma Capitale

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

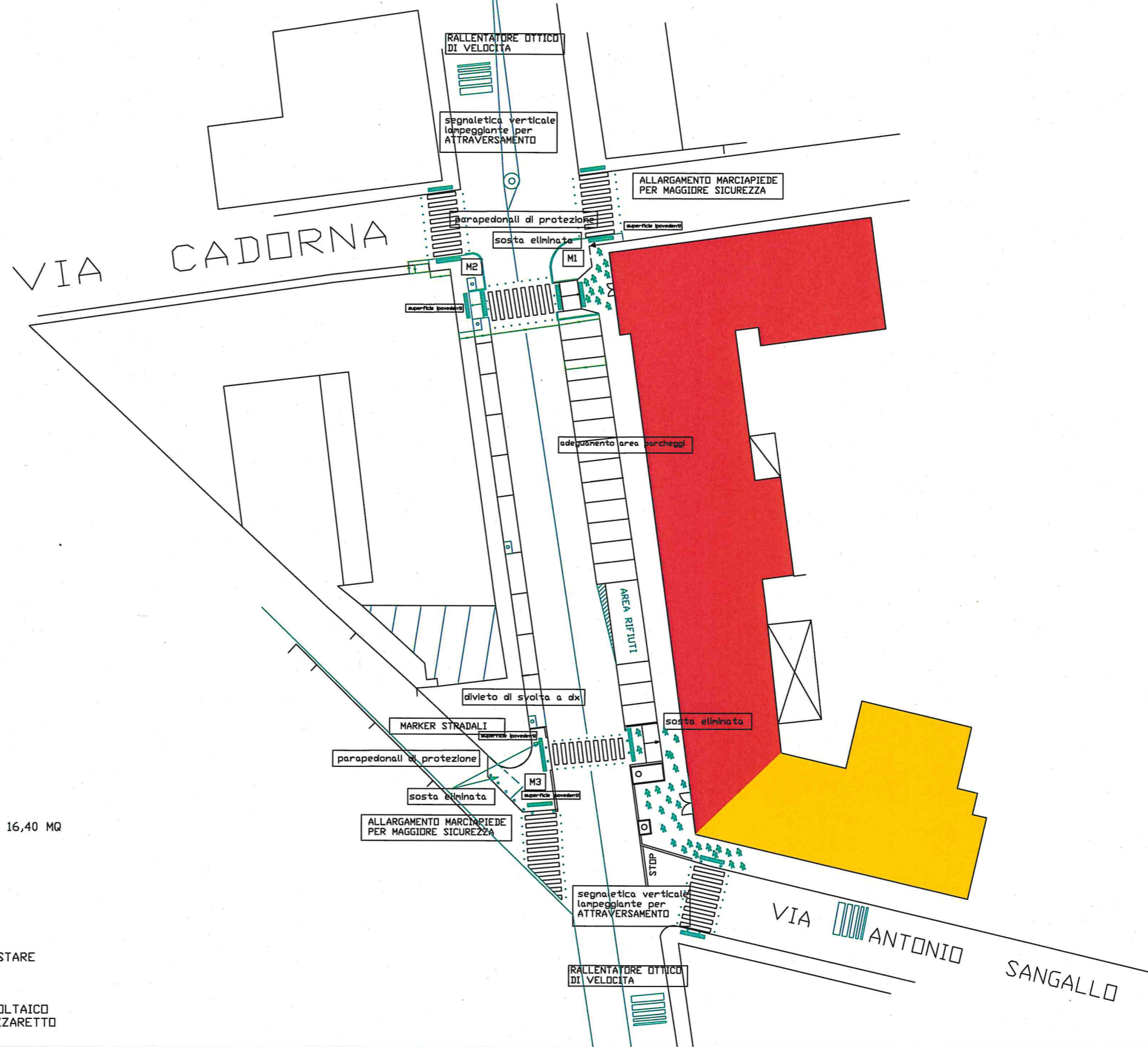
Realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati/sole salvagente e opere complementari in prossimità di scuole e luoghi sensibili

TAVOLA N.	SCALA 1: 50	DATA : sett 2018
7c2	Planimetria di progetto SCUOLA LAURENTI	
IL DIRIGENTE	IL PROGETTISTA E R.U.P.	
DOTT. ING. G. JULIO IORIO	ING. MARIE-ANGE DE LA VAISSIERE DE LAVERGNE	

INTERVENTI PREVISTI

- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M1 PER 30MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M2 PER 25MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M3 PER 90MQ
- RALLENTATORE OTTICO CON VERNICE CATARIFRANGENTE 8,20 MQ X 2 = 16,40 MQ
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 7 X 2 X 2 = N.28
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 9 X 7 = N. 63
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 6 X 2 = N. 12 totale n. 104
- ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
- SEGNALETICA ORIZZONTALE LINEE DI CORSIE E FERMATA BUS DA SPOSTARE
- SEGNALETICA VERTICALE
 - LIMITE DI VELOCITÀ 30KM/H
 - N. 2 CARTELLI ATTRAVERSAMENTO PEDONALE LAMPEGGIANTE FOTOVOLTAICO
 - N. 1 CARTELLO DI DIVIETO DI SVOLTA A SINISTRA VERSO VIA LAZZARETTO

MESSA IN SICUREZZA VIABILITA SCUOLA LAURENTI



COMUNE DI CIVITAVECCHIA

Città Metropolitana di Roma Capitale

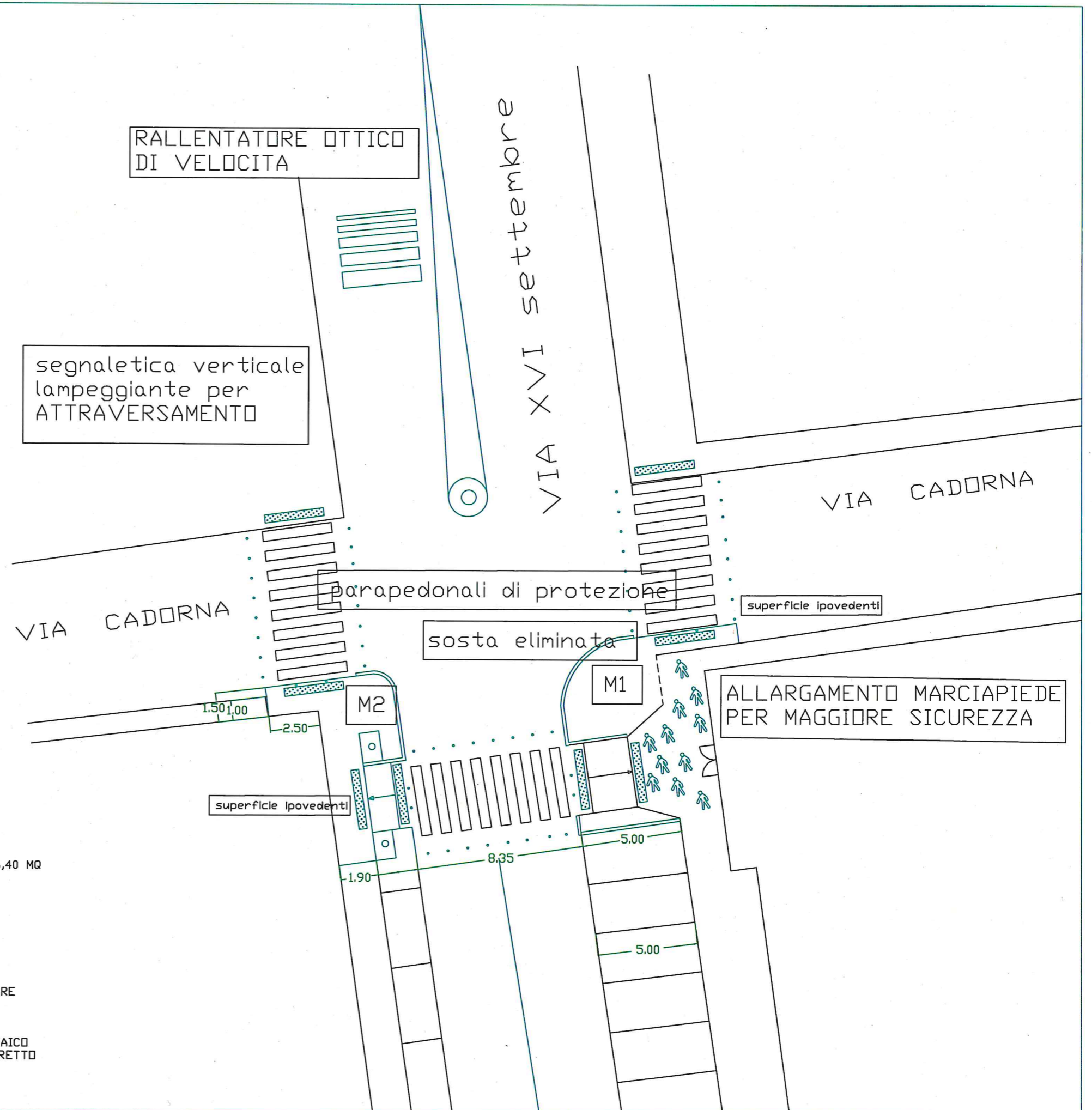
PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati/sole salvagente e opere complementari in prossimità di scuole e luoghi sensibili

TAVOLA N.	SCALA 1: 10	DATA : sett 2018
7c3	Planimetria di progetto dett 1	
SCUOLA LAURENTI		
IL DIRIGENTE	IL PROGETTISTA E R.U.P.	
DOTT. ING. G. IULIO IORIO	ING. MARIE-ANGE DE LA VAISSIERE DE LAVERGNE	

INTERVENTI PREVISTI

- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M1 PER 30MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M2 PER 25MQ
- ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M3 PER 90MQ
- RALLENTATORE OTTICO CON VERNICE CATARIFRANGENTE 8,20 MQ X 2 = 16,40 MQ
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 7 X 2 x 2 = N.28
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 9 X 7 = N.63
- OCCHI DI GATTO/MARKER N. 6 X 2 = N. 12 totale n. 104
- ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
- SEGNALETICA ORIZZONTALE LINEE DI CORSIE E FERMATA BUS DA SPOSTARE
- SEGNALETICA VERTICALE
 - LIMITE DI VELOCITÀ 30KM/H
 - N. 2 CARTELLI ATTRAVERSAMENTO PEDONALE LAMPEGGIANTE FOTOVOLTAICO
 - N. 1 CARTELLO DI DIVIETO DI SVOLTA A SINISTRA VERSO VIA LAZZARETTO



COMUNE DI CIVITAVECCHIA

Città Metropolitana di Roma Capitale

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Realizzazione di attraversamenti pedonali rialzati/isole salvagente e opere complementari in prossimità di scuole e luoghi sensibili

TAVOLA N.

7c4

SCALA 1: 10

DATA: sett 2018

Planimetria di progetto dett. 2

SCUOLA LAURENTI

IL DIRIGENTE

IL PROGETTISTA E R.U.P.

DOTT. ING. G. IULIO IORIO

ING. MARIE-ANGE DE LA VAISSIERE DE LAVERGNE

INTERVENTI PREVISTI

ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M1 PER 30MQ

ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M2 PER 25MQ

ALLARGAMENTO MARCIAPIEDI M3 PER 90MQ

RALLENTATORE OTTICO CON VERNICE CATARIFRANGENTE 8,20 MQX 2 = 16,40 MQ

OCCHI DI GATTO/MARKER N. 7 X 2 X 2 = N.28

OCCHI DI GATTO/MARKER N. 9 X 7 = N.63

OCCHI DI GATTO/MARKER N. 6 X 2 = N. 12 totale n. 104

ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

SEGNALETICA ORIZZONTALE LINEE DI CORSIE E FERMATA BUS DA SPOSTARE

SEGNALETICA VERTICALE

- LIMITE DI VELOCITÀ 30KM/H

- N. 2 CARTELLI ATTRAVERSAMENTO PEDONALE LAMPEGGIANTE FOTOVOLTAICO

- N. 1 CARTELLO DI DIVIETO DI SVOLTA A SINISTRA VERSO VIA LAZZARETTO

