

Comune di Barberino di Mugello

CITTA METROPOLITANA DI FIRENZE

Settore Tecnico Ufficio Patrimonio
Via Trento n. 1
Telefono (055) 8477333

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA SU ALCUNE STRADE
COMUNALI DEL CAPOLUGO E DELLA FRAZIONE DI
CAVALLINA: VIA DELLA LIBERTA', VIA PRIMO MAGGIO, VIA
BUOZZI, VIA DON MINZONI.**

Progetto esecutivo

ENTE APPALTANTE:
Comune di Barberino di Mugello

Il Responsabile del Procedimento

PROGETTISTI: Arch. Giulia Mocali
Geom. Ubaldo Baroni

Il Direttore dei Lavori

Oggetto tavola:

**Elaborati grafici e documentazione
fotografica**

Tavola n°

3

Scala:

Data:

FEBBRAIO 2018

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

VIA BUOZZI

Individuazione intervento STATO ATTUALE



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



Tratti rifacimento manto stradale, marciapiedi e sostituzione cordonati – Si rimanda al CME per dettagli misure e zone

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



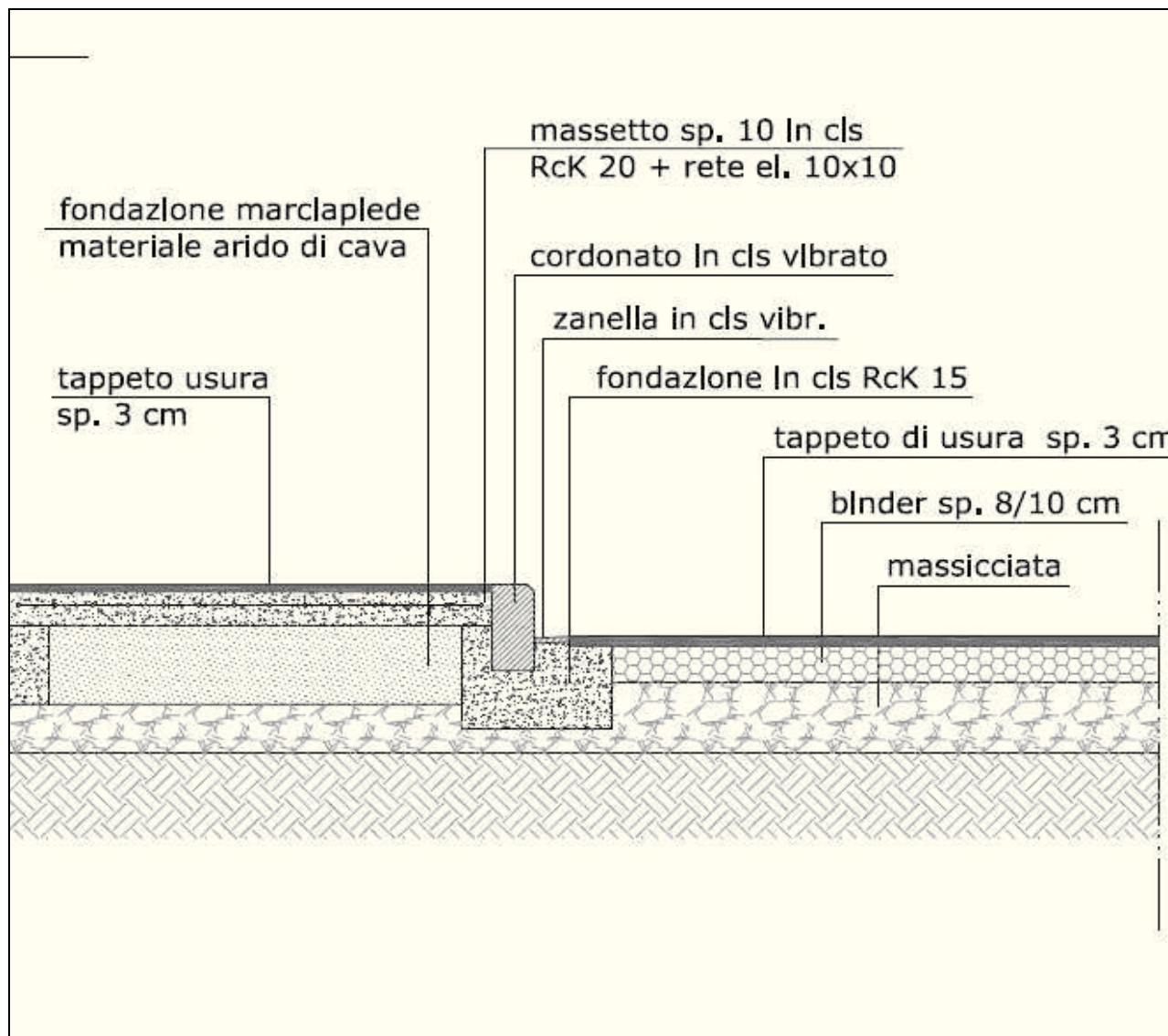
COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

VIA DELLA LIBERTA'
Individuazione intervento STATO ATTUALE

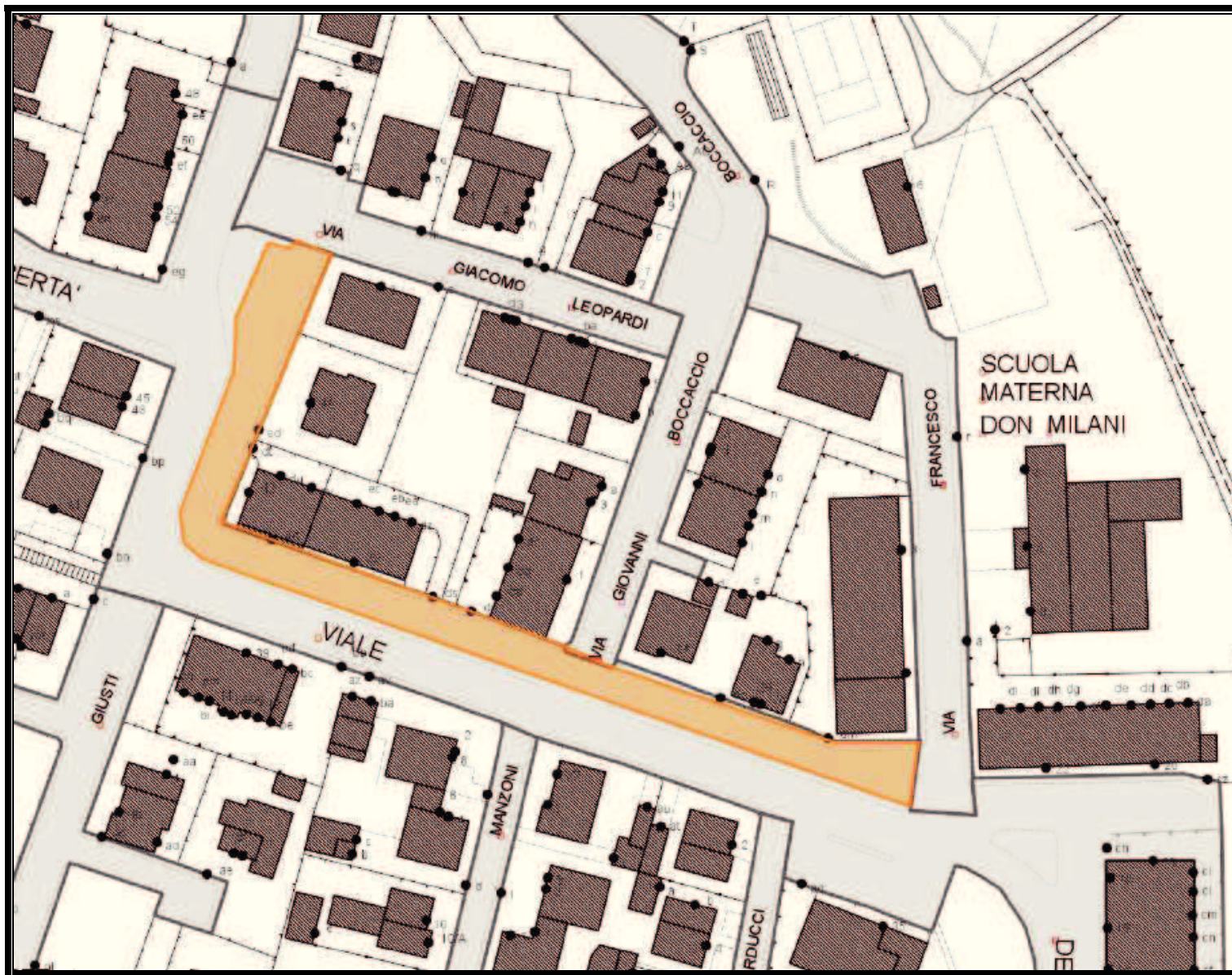


COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



Tratti rifacimento manto stradale, marciapiedi e sostituzione cordonati – Si rimanda al CME per dettagli misure e zone

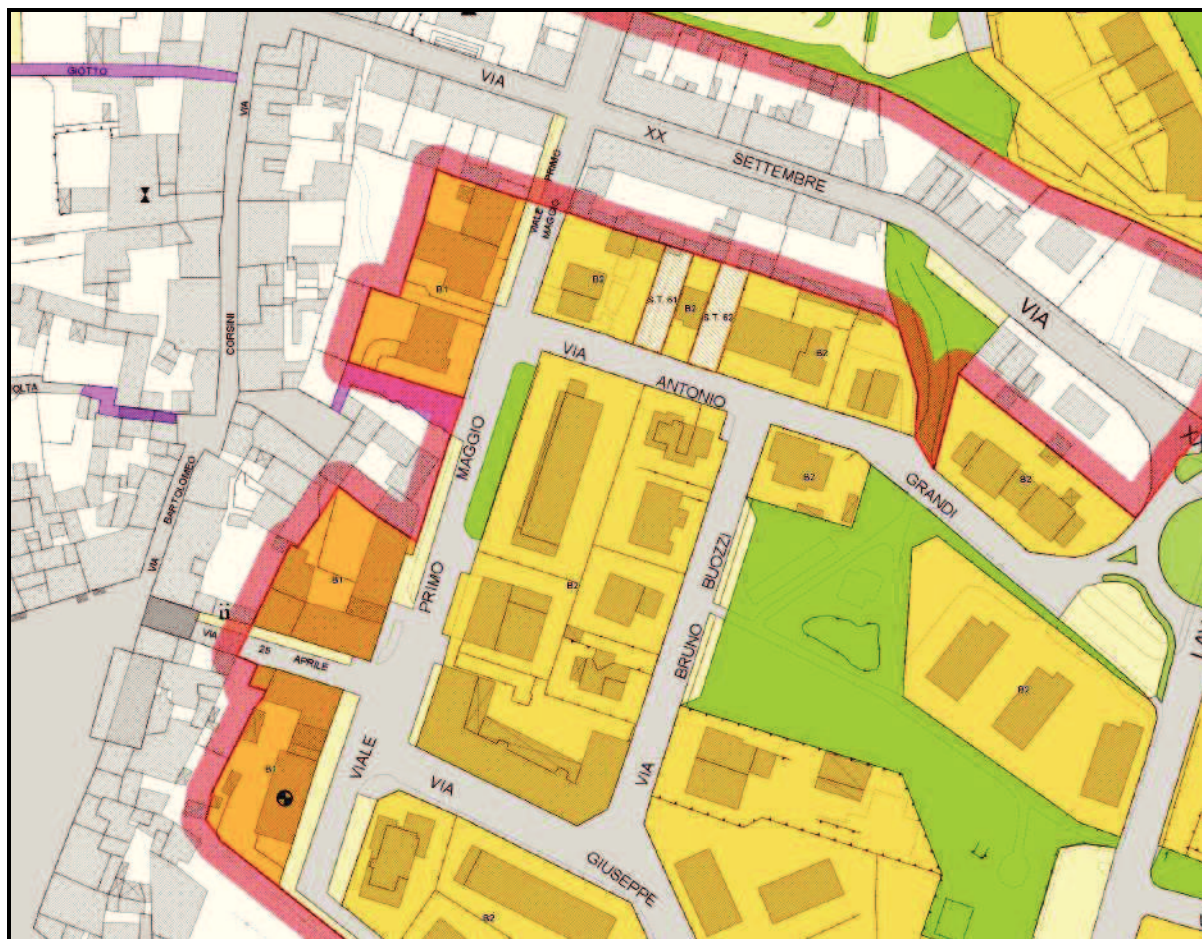
COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

VIA PRIMO MAGGIO - CAPOLUOGO

Individuazione intervento STATO ATTUALE



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

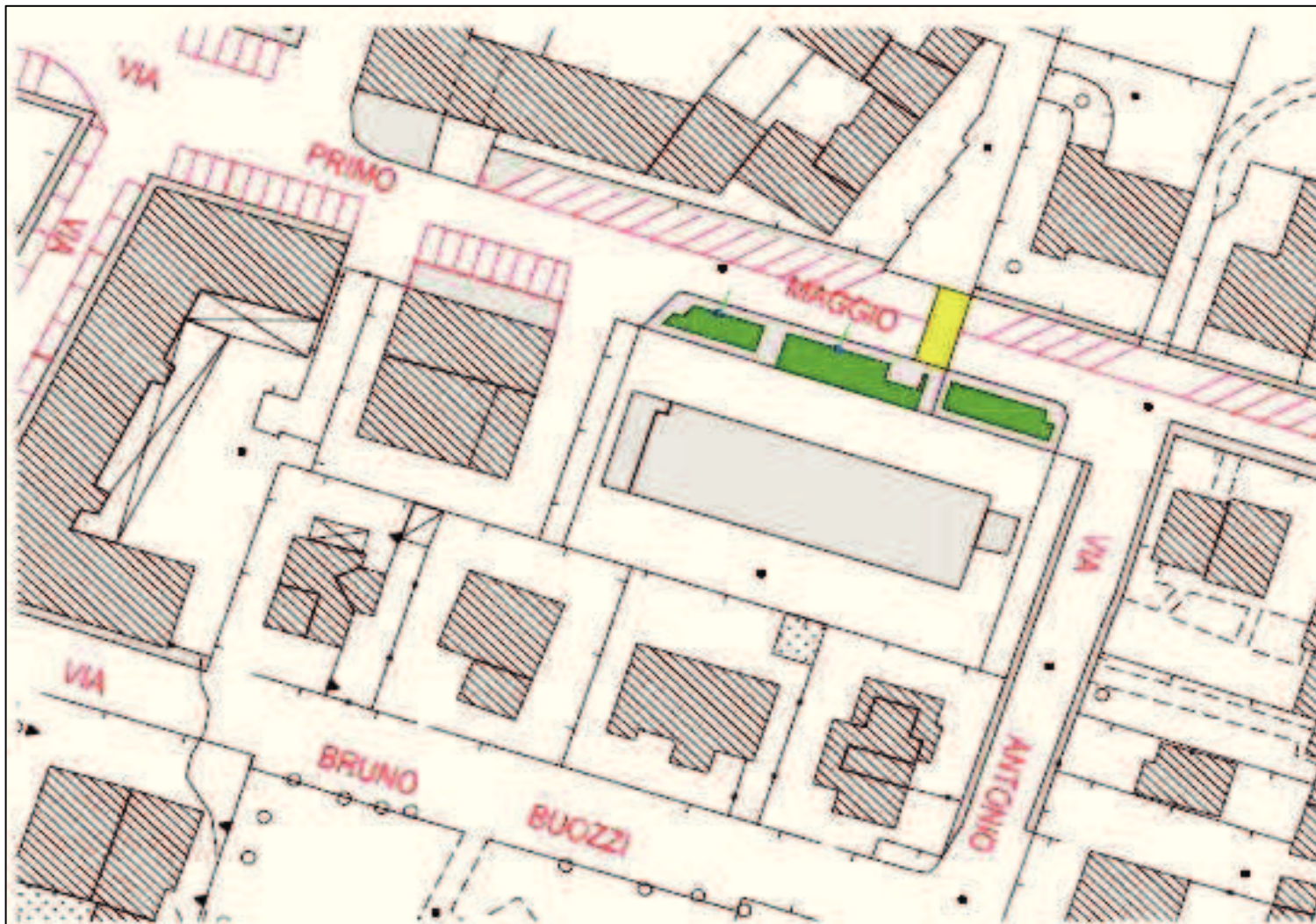


Tratti rifacimento manto stradale, marciapiedi e sostituzione cordonati – Si rimanda al CME per dettagli misure e zone

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

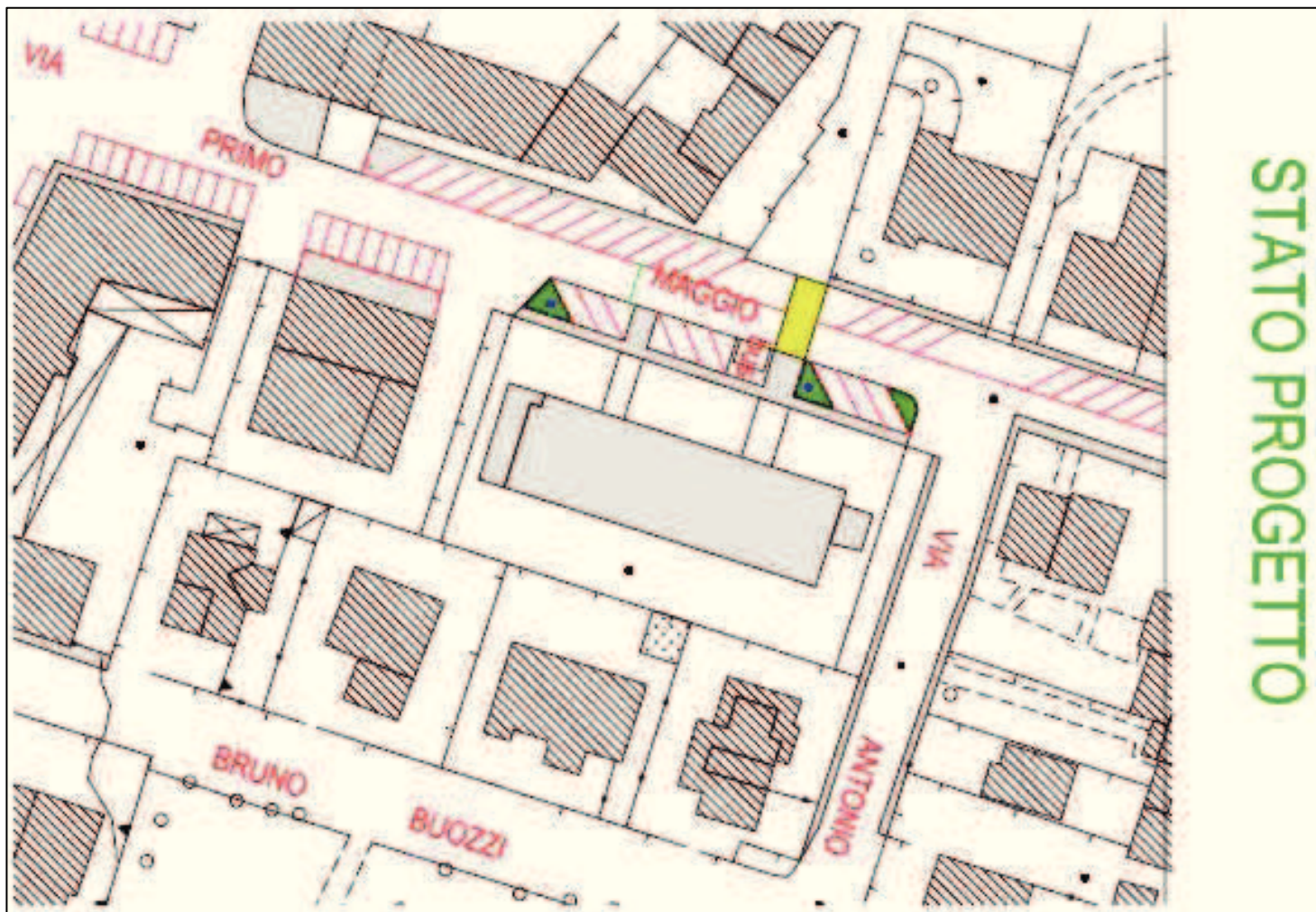
**PARTICOLARE INTERVENTO REALIZZAZIONE NUOVO PARCHEGGIO
STATO ATTUALE**

SI RIMANDA ALLE TAVOLE PER LE MISURE



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

**PARTICOLARE INTERVENTO REALIZZAZIONE PARCHEGGIO
STATO DI PROGETTO**



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

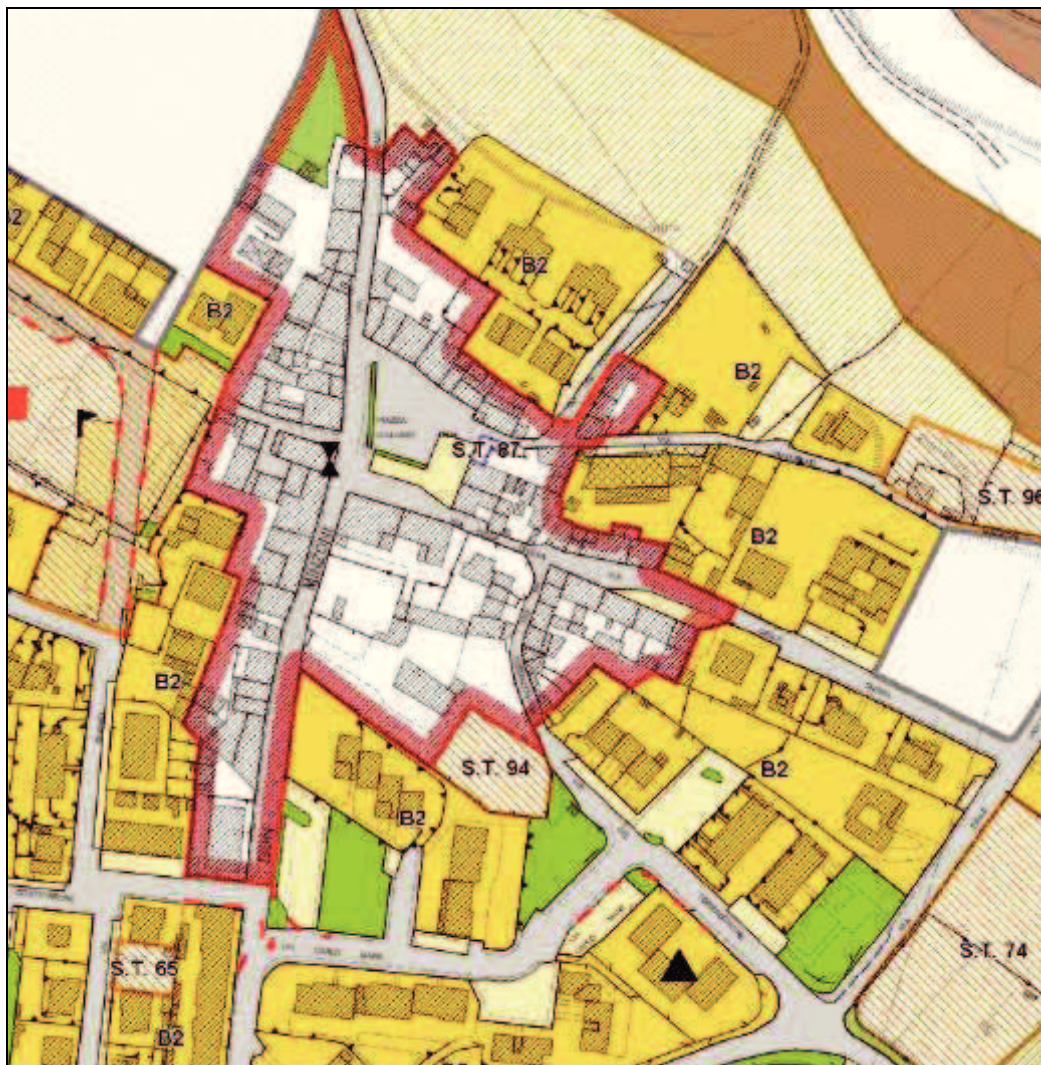
VIA PRIMO MAGGIO - CAPOLUOGO

Individuazione intervento STATO ATTUALE

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

VIALE DON MINZIONI – FRAZIONE CAVALLINA

Individuazione intervento STATO ATTUALE



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



**Tratti rifacimento manto stradale, marciapiedi
e sostituzione cordonati – Si rimanda al CME
per dettagli misure e zone
INSERIMENTO ATTRAVERSAMENTI
PEDONALI ILLUMINATI E DOSSI**

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



TRATTO INTERESSATO

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



1

2

3

4

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

SEGNALETICA PER ISTITUZIONE ZONA 30 KM

SEGNALE DI PREAVVISO – punto di installazione



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

SCHEDA TECNICA / ISTRUZIONI D'USO

Art. (F) 28646-28650-28652 *

Pannello retroilluminato LED bifacciale
60 x 60 cm, montaggio a bandiera



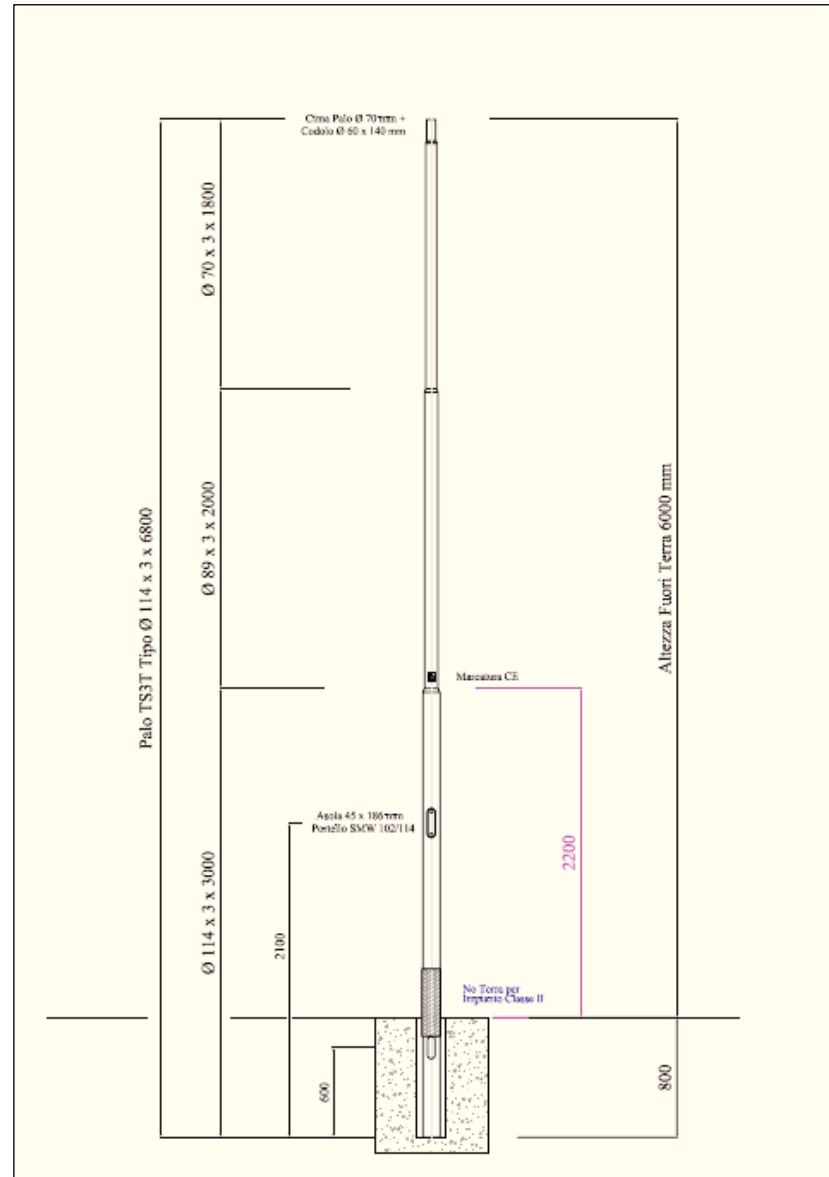
CARATTERISTICHE			
In conformità alla norma UNI EN 12352			
Coefice	28646	28650	28652
Area di emissione	0,35 m ²		
Luminanza	800 cd/m ²		
Intensità luminosa	315 cd		
Temperatura di colore	8000 - 8000 K		
Sorgente luminosa	LED disposti su 2 linee		
Durata (L70)	>50.000 hours		
Optica	Bifacciale		
Connessione	Cavo 2x1mmq, H07RN-F, lunghezza 3,5 metri		
Alimentazione	230Vas	12Vdc	
Corrente @ 230V	165 mA	2,4 A	
Consumo @ 230V	38W (18%)	30W (18%)	
Consumo giornaliero @ 230V	912Wh/giorno	720Wh/giorno	
Risparmio pari diametro	60mm	80mm	
Lampiera	Altezza	600mm	
alloggiamento pannello	Larghezza	400mm	
	Altezza	735mm	
Ingrandi (senza staffe di fissaggio)	Larghezza	645mm	
	Profondità	68mm (senza staffe fissaggio)	
Grado di protezione	IP54		
Peso	1,5 kg		
Temperatura operativa	-10/+55 °C		

Per utilizzare al meglio il pannello (LCP) seguire le seguenti istruzioni:

Fissaggio: Utilizzare le piastre in dotazione avendo cura di serrare correttamente i bulloni inclusi.

Collegamento: Il dispositivo viene alimentato tramite il relativo cavo. Effettuare il collegamento rispettando le norme vigenti sulla sicurezza.

Il dispositivo è da installare correttamente installato.



**PALO RASTREMATO PER
INSTALLAZIONE
ILLUMINAZIONE
ATTRAVERSAMENTI
PEDONALI**

SCHEDA TECNICA

Art. 38146

Basic201 LED
Comando esterno 12Vdc



CARATTERISTICHE		
Proiettore conforme a UNI EN 12352 classe L8H luce fissa		
PI: C1, RC, AD; IG, M3, T1, S0		
Sorgente luminosa	52 LED	
Durata LED	>50000 ore	
Optica	Monofacciale	
Intensità luminosa in asse a luce fissa @ 12,5Vdc	22300cd	
Colore sorgente luminosa	Gialla	
Area di emissione	>260 cm ²	
Corrente @ 12,5V luce fissa	600 mA	
Consumo giornaliero @ 12,5V luce fissa	14,4 Ah/giorno (180 Wh/giorno)	
Alimentazione	12Vdc (11...13Vdc)	
Ingombro	Diametro	200 mm
	Profondità	26 mm (escluso pressacavo)
Peso	0,4 Kg	
Connessione	Cavo 2x0,75 mm ² lunghezza 4,1m	
Temperatura operativa	-10/+55 °C	
Fissaggio	4 inserti posteriori per attacco adattatore pannelli di segnalazione (non compreso)	

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

CORPO ILLUMINANTE

 <p>AKRON</p> 	
 <p>STRATOS</p> 	

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



PUNTO INSTALLAZIONE DOSSO RALLENTATORE E ATTRAVERSAMENTO LUMINOSO

COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



COMUNE BARBERINO DI MUGELLO




COMUNE BARBERINO DI MUGELLO



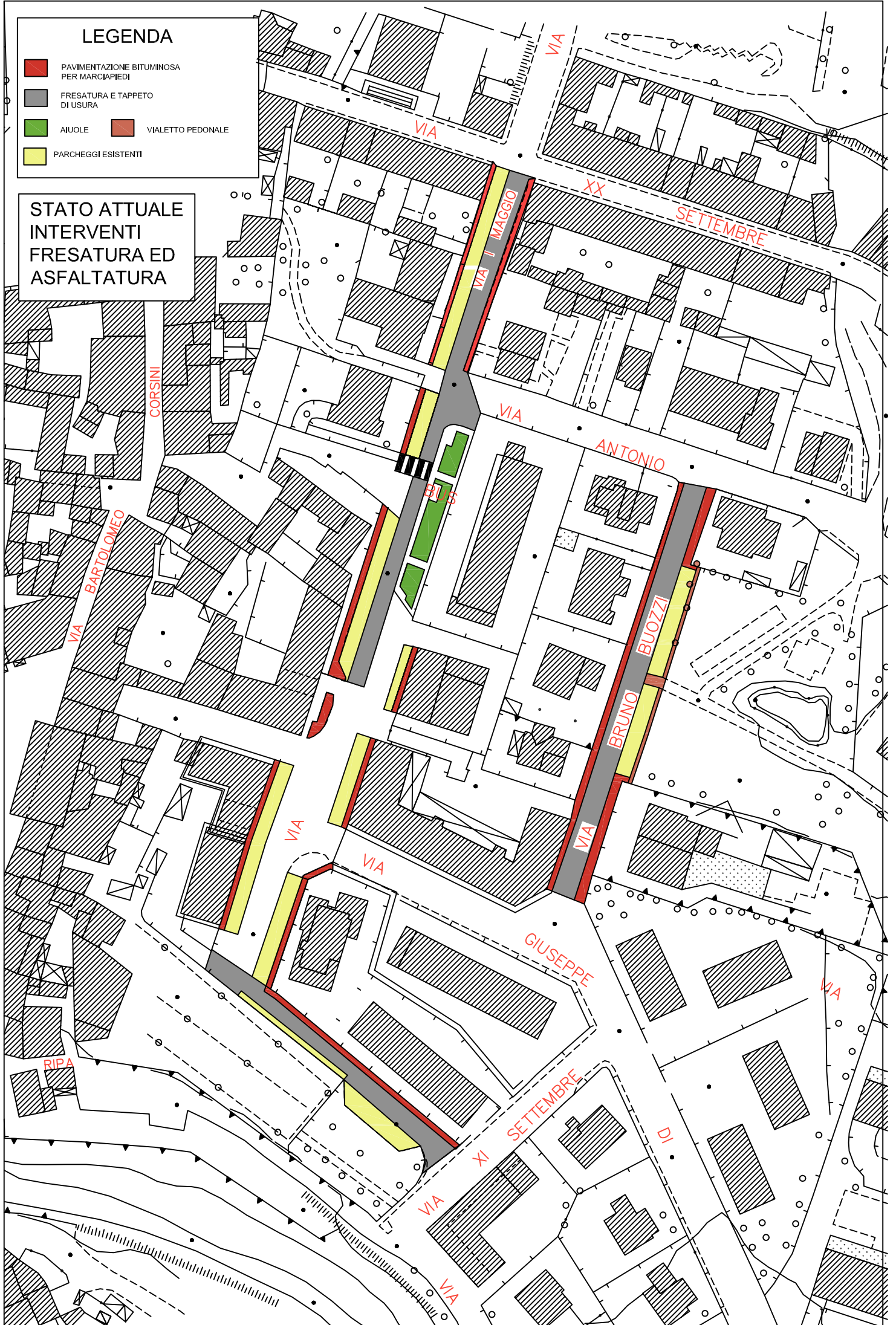
COMUNE BARBERINO DI MUGELLO









LEGENDA

-  PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA PER MARCIAPIEDI
-  FRESATURA E TAPPETO DI USURA
-  AIUOLE
-  VIALETTO PEDONALE
-  PARCHEGGI ESISTENTI

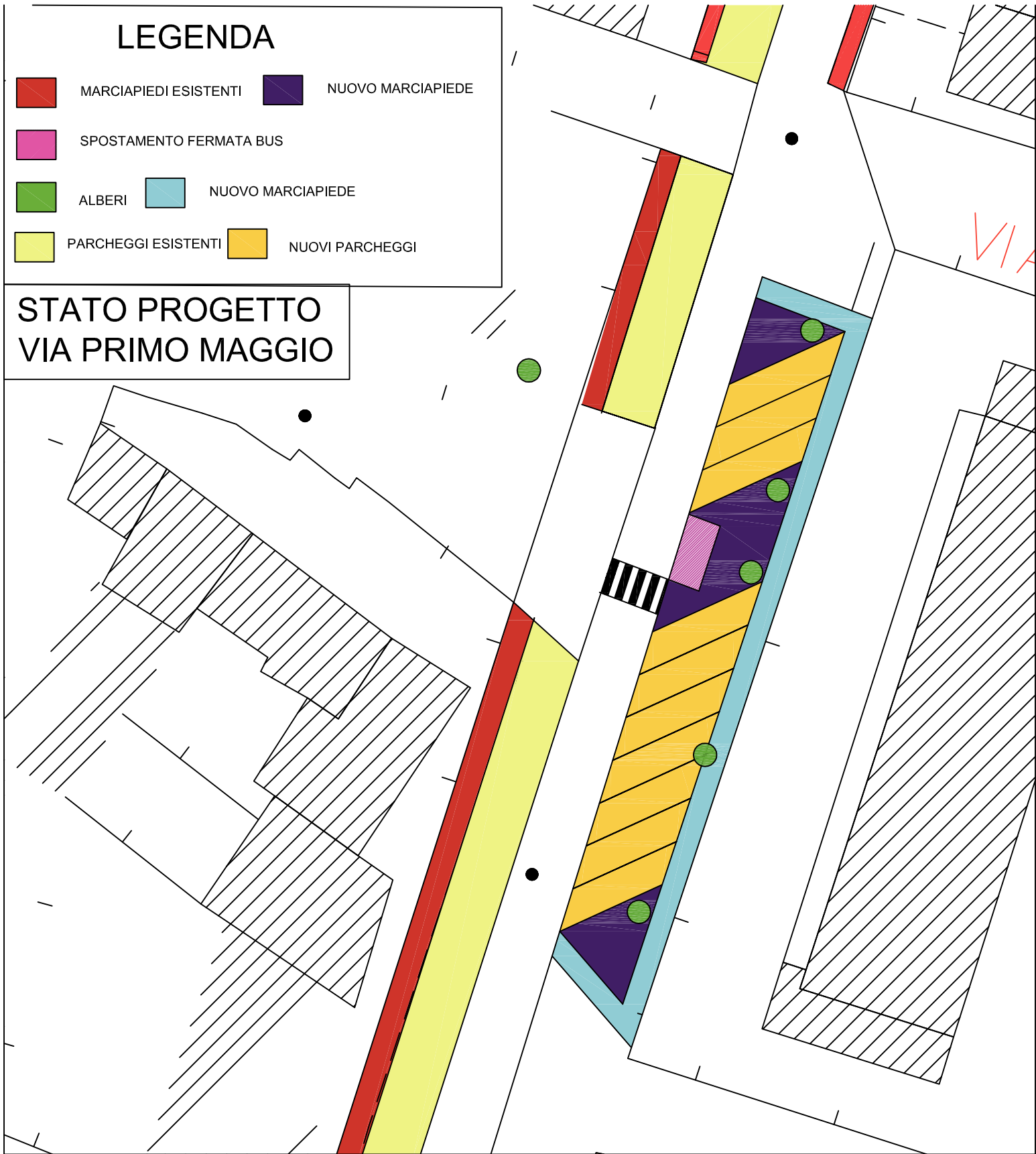
STATO ATTUALE INTERVENTI FRESATURA ED ASFALTATURA

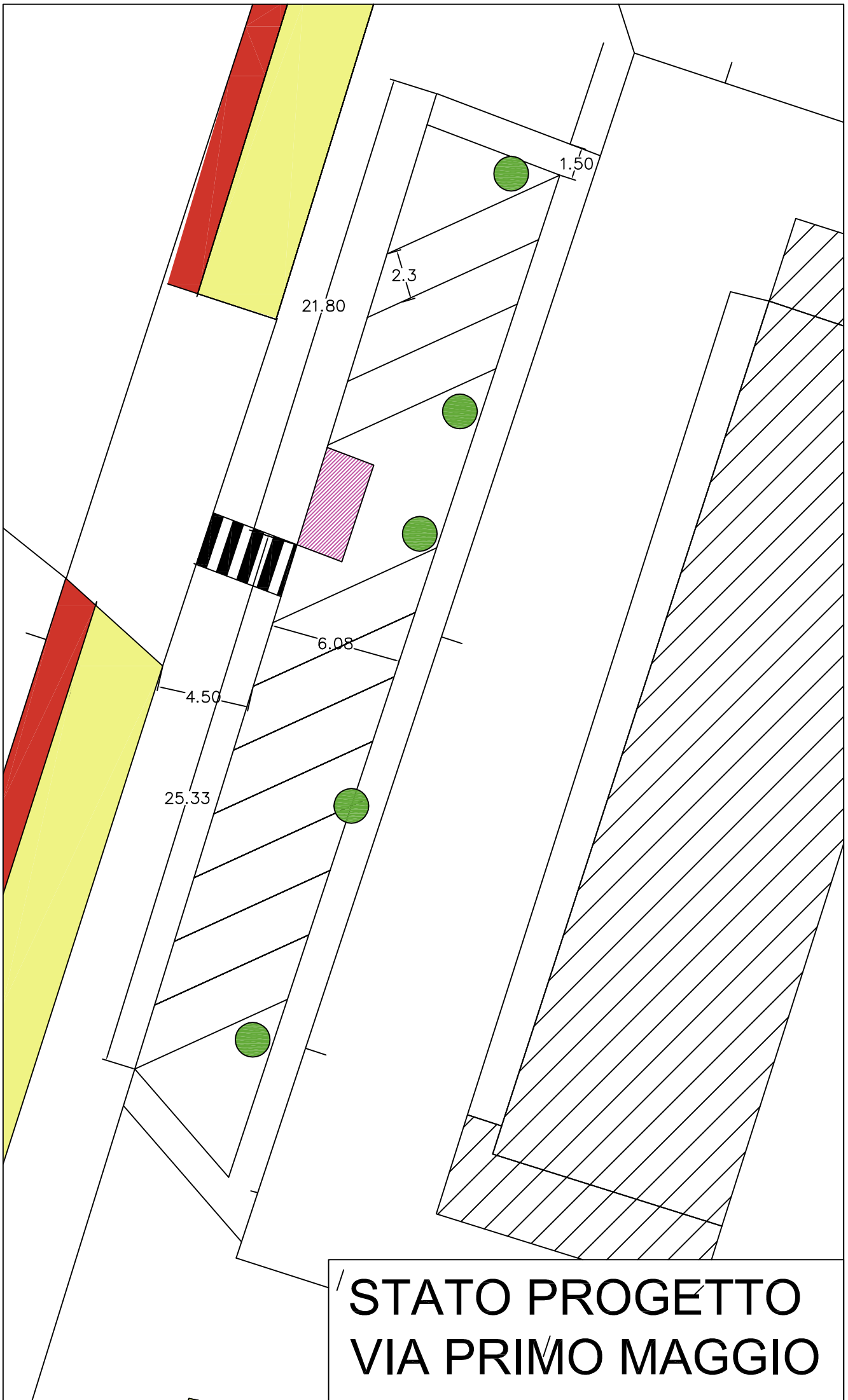


LEGENDA

- | | | | |
|--|-------------------------|---|-------------------|
|  | MARCIAPIEDI ESISTENTI |  | NUOVO MARCIAPIEDE |
|  | SPOSTAMENTO FERMATA BUS | | |
|  | ALBERI |  | NUOVO MARCIAPIEDE |
|  | PARCHEGGI ESISTENTI |  | NUOVI PARCHEGGI |

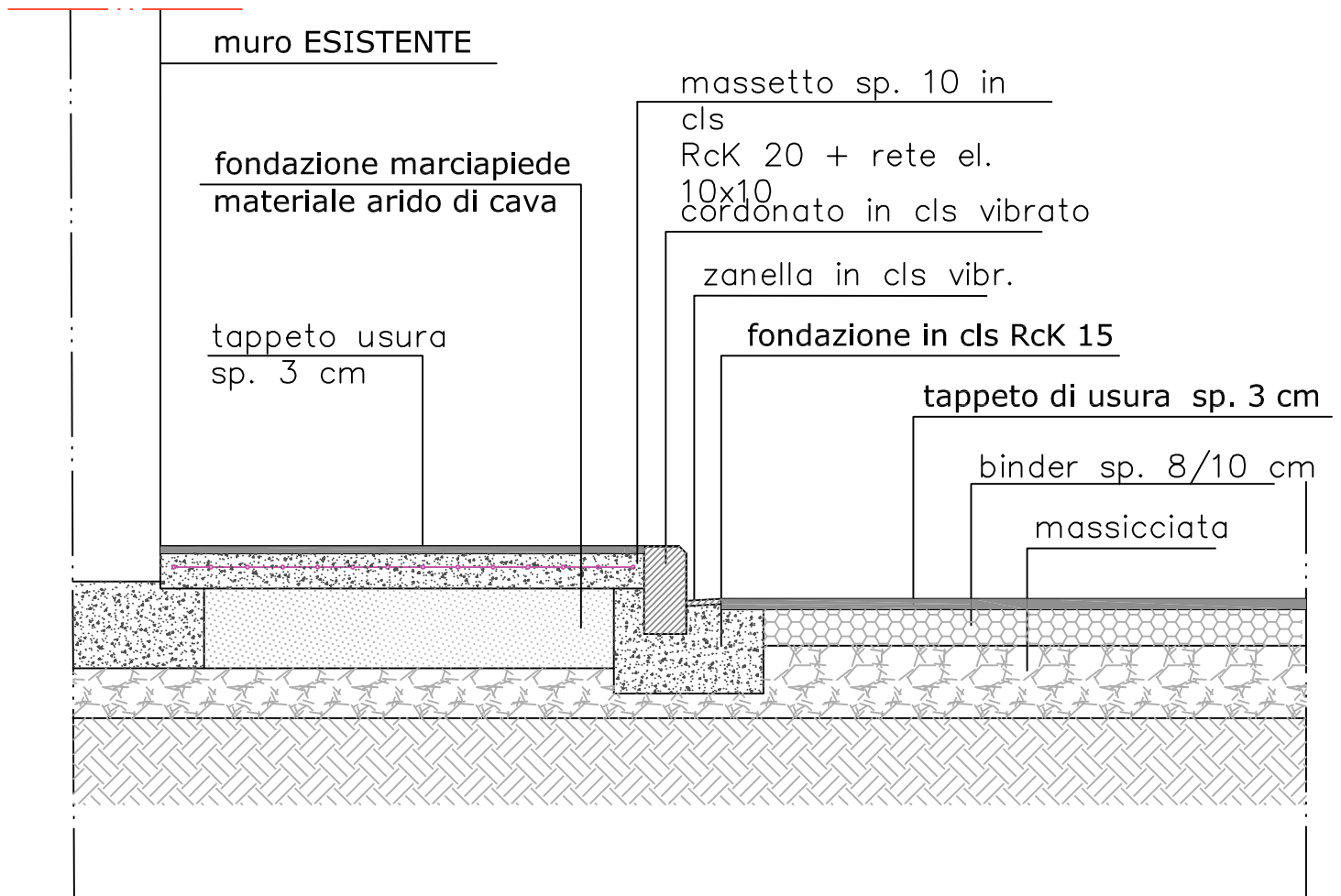
STATO PROGETTO VIA PRIMO MAGGIO









**STATO PROGETTO
VIA PRIMO MAGGIO**

marciapiiede in bitume



SCALA 1/20

LEGENDA

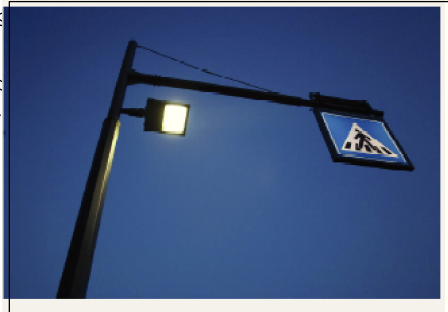
-  PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA PER MARCIAPIEDI
-  FRESATURA E TAPPETO DI USURA
-  DOSSI
-  ATTRAVERSAMENTI ILLUMINATI

SEGNALE PREAVVISO

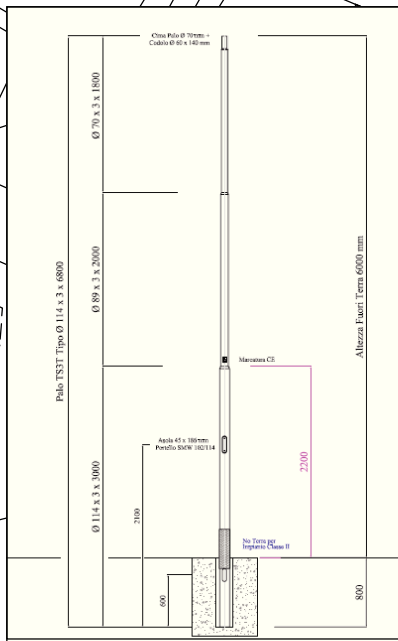


INIZIO ZONA 30 KM/H

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE LUMINOSO



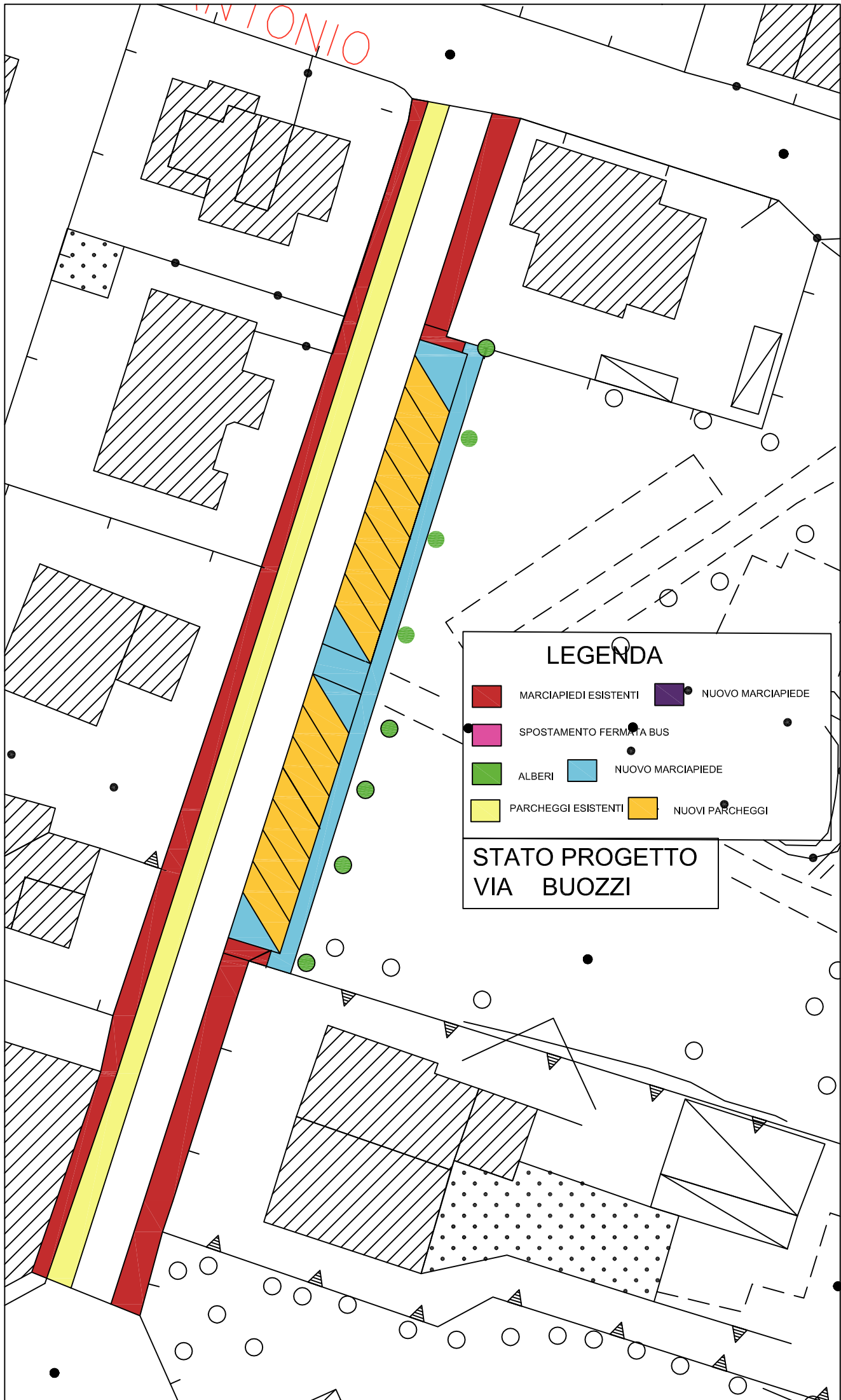
PIAZZA UGHI



VIA DON MINZONI

CAVALLINA

FINE ZONA 30 KM/H



ANTONIO

LEGENDA

- MARCIAPIEDI ESISTENTI
- PARCHEGGI ESISTENTI
- NUOVO MARCIAPIEDE
- NUOVI PARCHEGGI
- NUOVO MARCIAPIEDE
- SPOSTAMENTO FERMATA BUS
- ALBERI

**STATO PROGETTO
VIA BUOZZI**