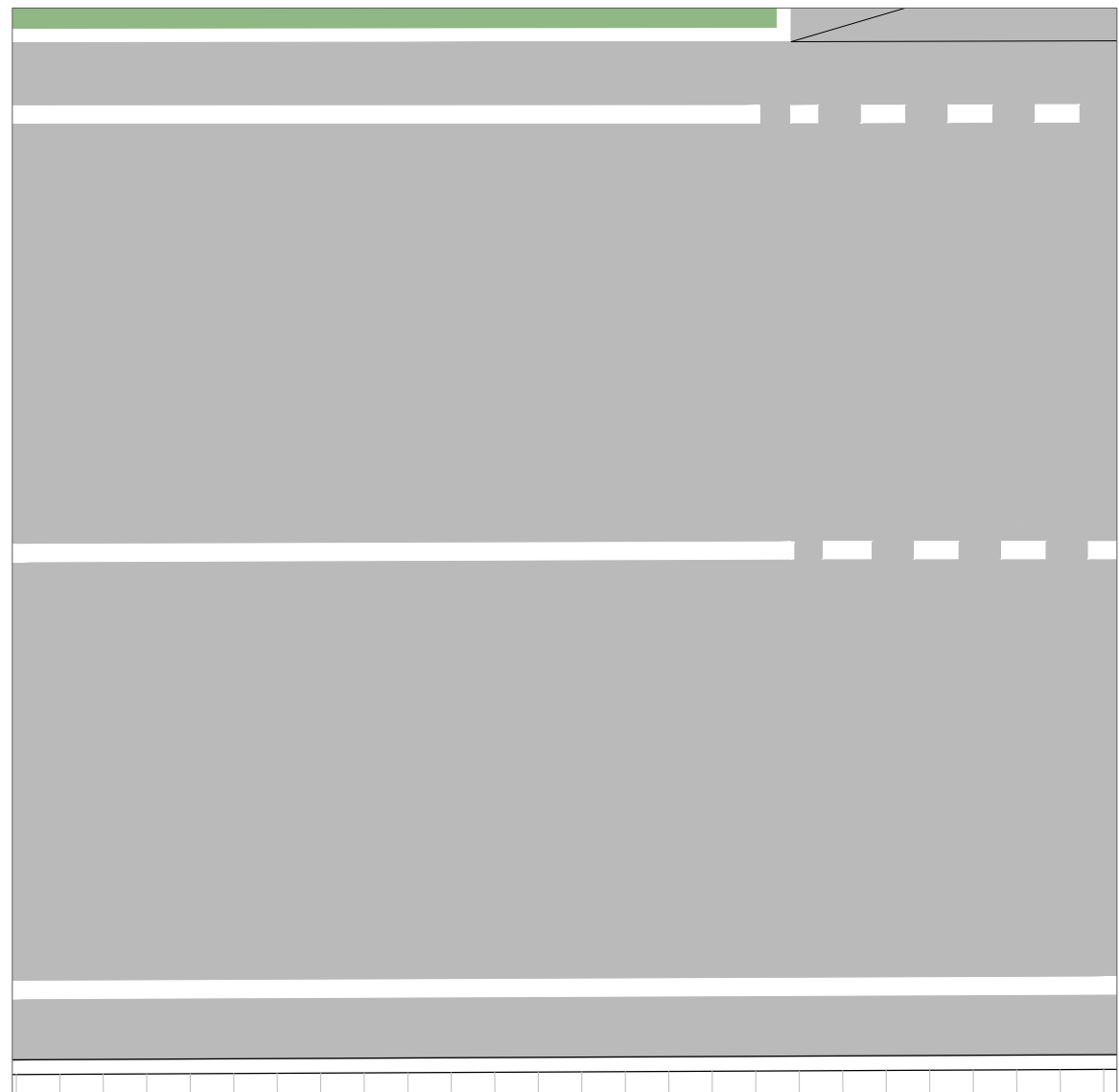


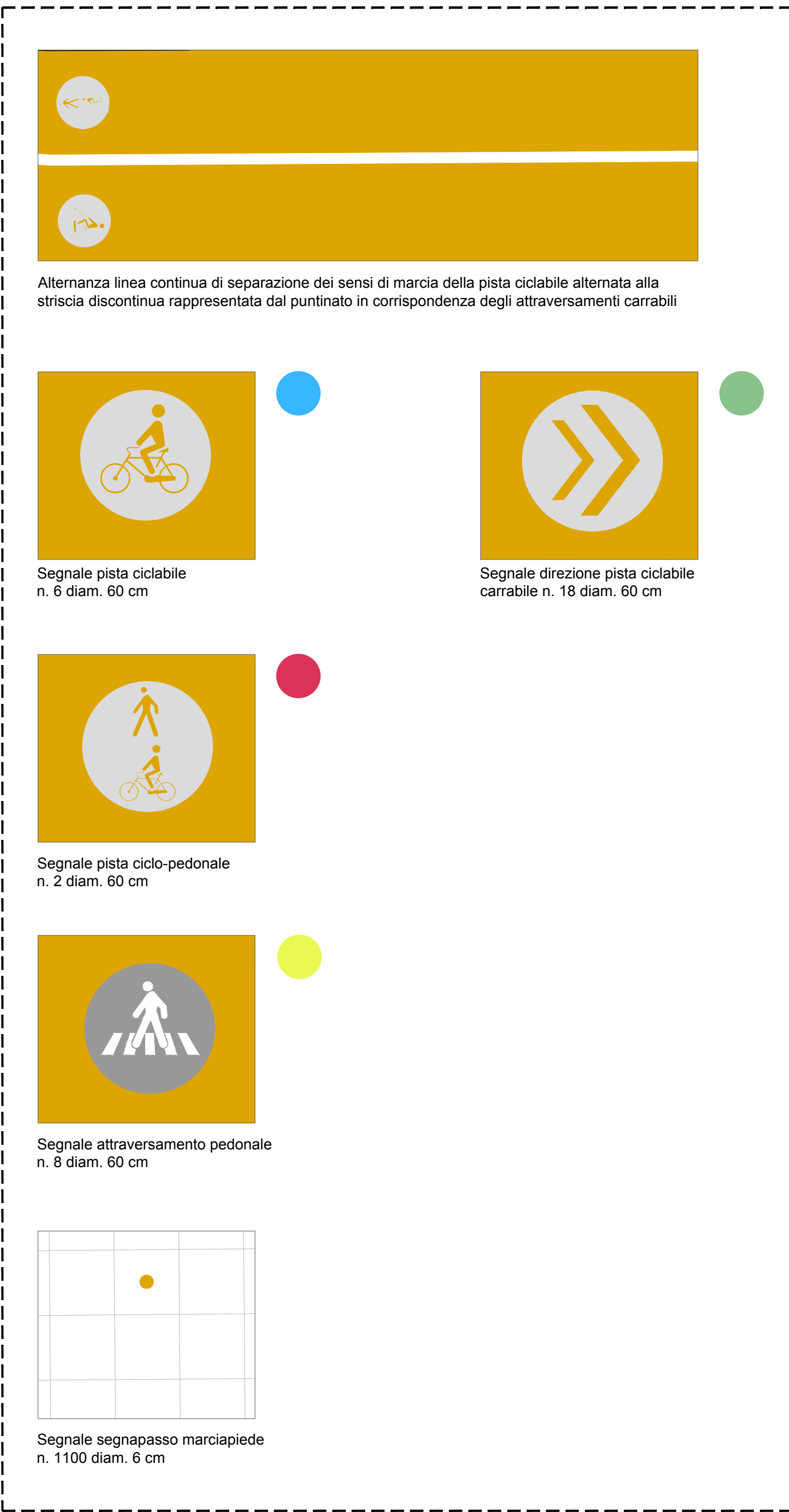


Inquadramento - mappaggio segnaletica orizzontale

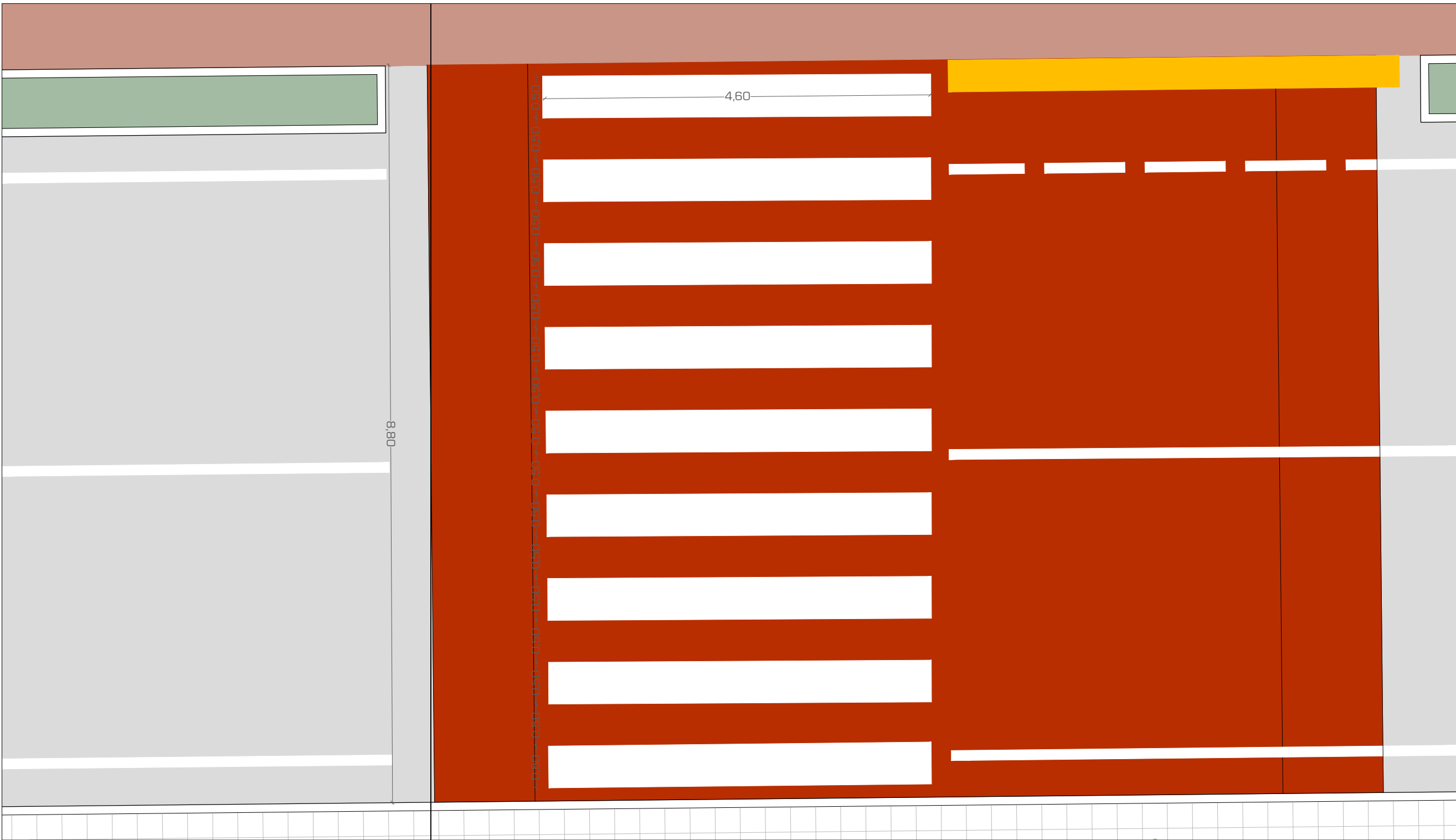
Stralcio area stradale Via V.Casu - scala 1:50
FIG. II 415 ART. 138 - Strisce longitudinali



Segnaletica orizzontale in materiale Termoplastico preformato ottenuto per estrusione, non laminato, ad alto potere rifrangente ed antisdrucolo, per l'esecuzione di strisce, pittogrammi, lettere, scritte, numeri, frecce direzionali, segnali di divieto e di pericolo etc.




Attraversamento pedonale rialzato - scala 1:50
Lunghezza pari a quella della sezione della strada;
altezza dell'attraversamento pedonale cm 7
Realizzato in conglomerato bituminoso colorato




Attraversamento pedonale rialzato - Sezione A-A scala 1:100


Profilo Progetto	5%		5%	
	11.94	12.05	12.12	12.06
Parziali Progetto	1.20	9.00	1.20	
Quote Progetto s.l.m				



COMUNE DI ORISTANO
COMUNIS ARISTANS



Presidenza
del Consiglio dei Ministri



Sistemazione e
rigenerazione del bordo
urbano orientale e
meridionale della città lungo
il passante ferroviario
(area RFI-FS e CIPOR)

ORISTANO EST

PROGETTO GENERALE PER LA
RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA
SICUREZZA DELLE PERIFERIE
Programma straordinario di
intervento per la riqualificazione
urbana e la sicurezza delle periferie
delle città metropolitane e dei comuni
capoluogo di provincia

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.
2.11.1.10

VIA V. CASU
ABACO SEGNALETICA E TRAFFIC CALMING
AGGIORNAMENTO 2021

AGGIORNAMENTO
2021
scala
1:200

Committente
Comune Oristano

Progettista - Coordinatore generale
Ing. Giuseppe Pinna
(Dirigente settore Sviluppo del Territorio)

RUP
Ing. Anna Luigia Foddi

Agronomia
Agr. Enrico Marceddu

Mobilità e Trasporti
MLAB S.r.l.

Topografia e tematiche catastali
Geom. Roberto Perseu

Consulenza Scientifica
Dipartimento Architettura Design Urbanistica di Alghero
Prof.ssa Silvia Serrelli
Collaboratori
Arch. Giovanni Maria Biddau
Arch. Laura Lutzoni
Arch. Michele Valentino

Progettista - Ambito completamento
e riqualificazione ingresso da Sili
R.T.P. Architettura
Ing. Alessio Bellu (capogruppo)
Ing. Luca Tuveri
Arch. Gianluca Zini
Ing. Daniele Secci
Ing. Arch. Alessandro Pusceddu

UFFICIO DI PROGETTAZIONE

Progettista - Coordinatore
Arch. Gianfranco Sanna

Progettisti - Coadiutori
Arch. Giovanni Curreli
Arch. Pietro Frau

Giovani Professionisti
Arch. Maria Agostina Sanna
Arch. Pasquale Murru
Arch. Giulio Porcu
Arch. Salvatore Enrico Piras
Arch. Barbara Bui
Arch. Claudia Meli
Arch. Francesco Lorenzi
Ing. Elena Lodi
Arch. Federico Serici
Arch. Francesco Marras
Arch. Ilana Suozzi
Ing. Gian Luca Zuddas
Arch. Michele Canu
Arch. Filippo Sanna
Arch. Elena Bui
Arch. Luca Casula
Arch. Claudia Arpinois
Arch. Giulia Collu
Arch. Stefania Mulargia

Neo-Laureati
Dott. Walter Cuccuru
Dott. Luca Antonio Serusi
Dott. Emanuele Frongia
Dott. Roberto Scarpa
Dott. Cesare Cavallini