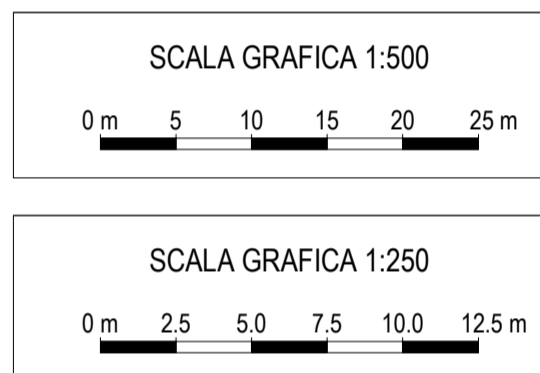


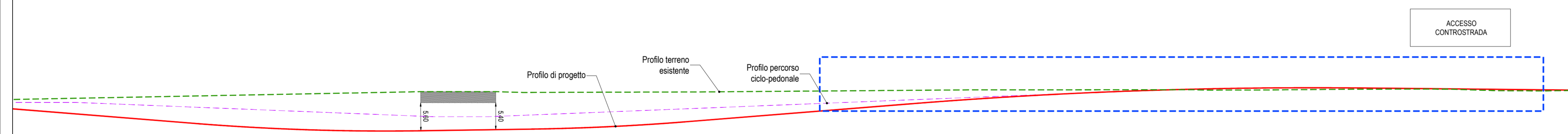
VERIFICA DISTANZA ACCESSO - Scala 1:250



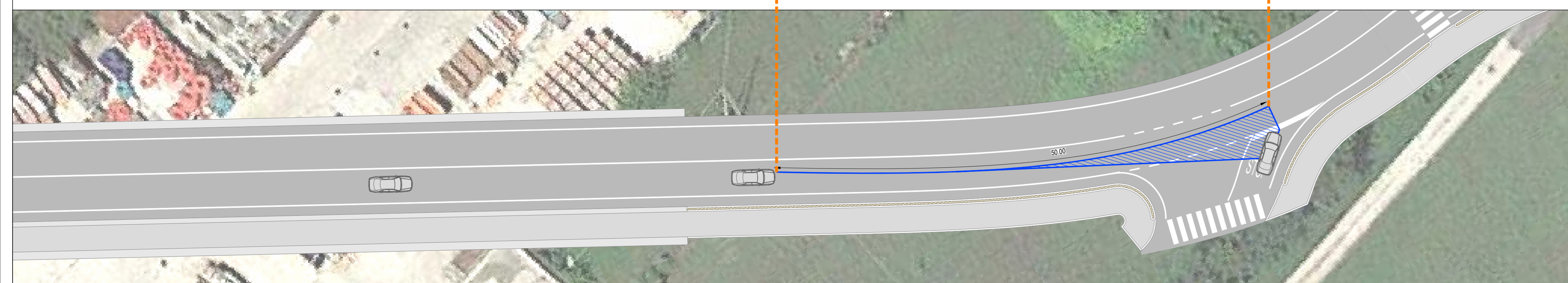
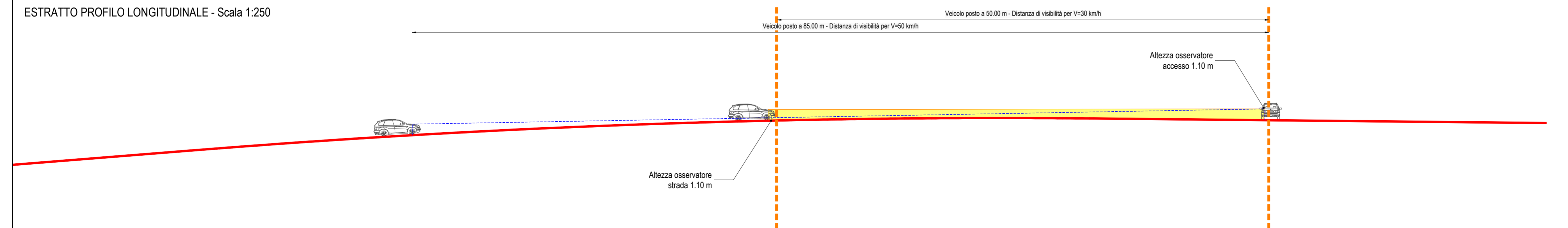
VERIFICA VISIBILITA' ACCESSO - Scala 1:250



PROFILO LONGITUDINALE - Scala 1:500



ESTRATTO PROFILO LONGITUDINALE - Scala 1:250



CITTÀ DI CASTELFRANCO VENETO



PIANO DI RECUPERO  
AREA B/Ru VIA BRENTA  
COMPARTO D

COMMITTENTI	
Lotto 1	Giuseppe Strissa
Lotto 2	Monica Genesis Lucia Macchion Cristina Genesis

PROGETTO URBANISTICO	
Lotto 1	Arch. Steno Strissa
Lotto 2	Geom. Samuele Carnezzato

PROGETTO VIABILISTICO	
	ing. Renato Croceto

**Logit**  
engineering

ing. Omar Luison

studio associato  
ingegneria dei trasporti

Piazza della Serenissima 20  
31033 Castelfranco Veneto (TV)  
tel/fax +39 0423 720203  
P.IVA e C.F. 04418810285  
www.studiogit.it  
info@studiogit.it

Collaboratori:  
ing. Simone Romanello  
ing. Gabriele Gallo

ELABORATO	N.	
VERIFICHE DISTANZE ACCESSI CARRAI E DI ARRESTO	2.11	
DATA	SCALA	CODICE COMMESSA
04.08.2020	varie	CAMP518_078
NOME FILE		
2.11 - Verifiche accessi carrai e di arresto		

REV	DATA	DESCRIZIONE
00	04.08.2020	consegna
01		
02		
03		

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO DEL PROPRIETARIO. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLICLY RELEASED IN ANY MANNER WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE OWNER.