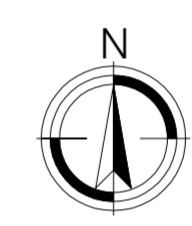


LEGENDA

- Borgo Vicenza Viabilità esistente
- Comparto oggetto di intervento
- Altri comparti
- Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di progetto
- Segnaletica orizzontale di progetto
- Isola spartitraffico di progetto
- Pista ciclabile di progetto
- Aiuola centrale di progetto
- Corona sormontabile di progetto
- Marciapiede di progetto
- Viabilità in previsione



CITTÀ DI CASTELFRANCO VENETO



PIANO DI RECUPERO
AREA B/Ru VIA BRENTA
COMPARTO D

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

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

PROGETTO VIABILISTICO	
ing. Renato Croceto	

Logit
engineering

ing. Omar Luison

ing. Omar Luison

studio associato
ingegneria dei trasporti

Piazza della Serenissima 20
31033 Castel Franco 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

REV	DATA	DESCRIZIONE
00	04.08.2020	consegna
01		
02		
03		

ELABORATO	N.	
PLANIMETRIA PROGETTO SCENARIO BREVE TERMINE	2.07	
DATA	SCALA	CODICE COMMESSA
04.08.2020	1:500	CAMP518_078
NOME FILE		
2.07 - Progetto - Scenario breve termine		

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PUNIBILE IN FORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLICLY DISPLAYED IN ANY MANNER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF THE AUTHOR.