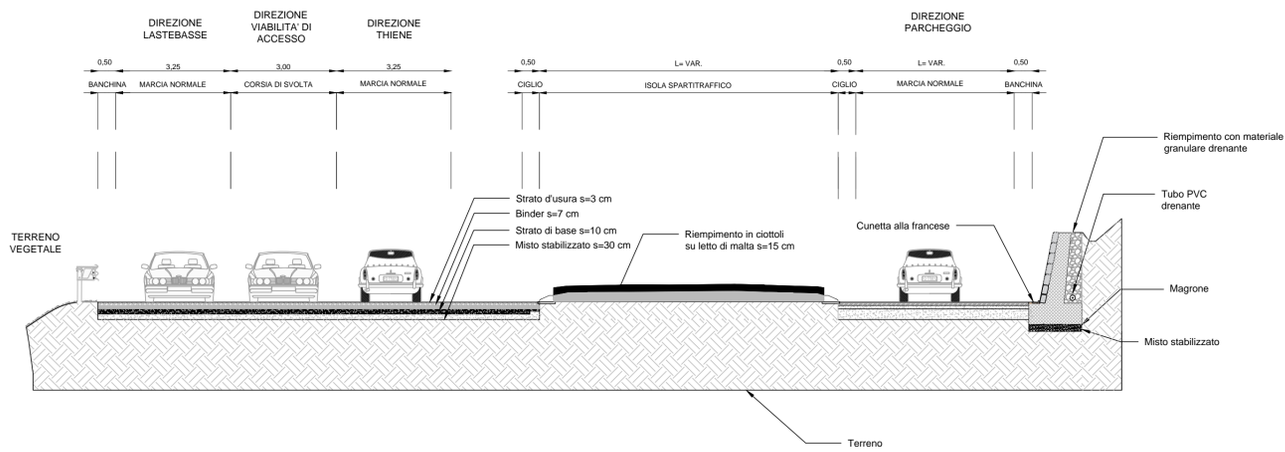
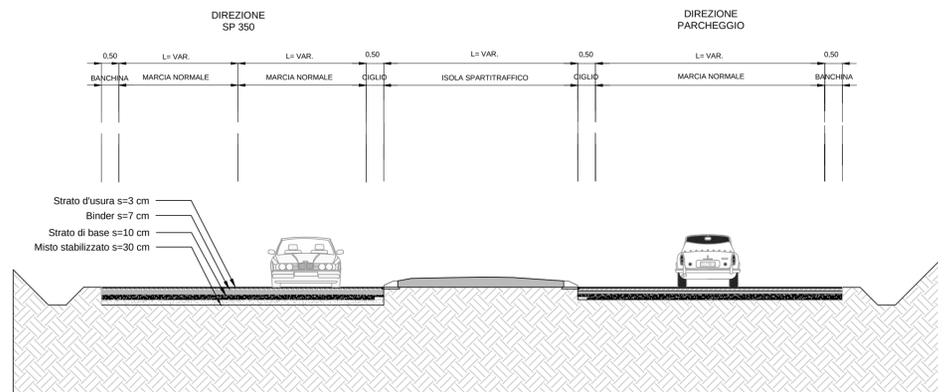


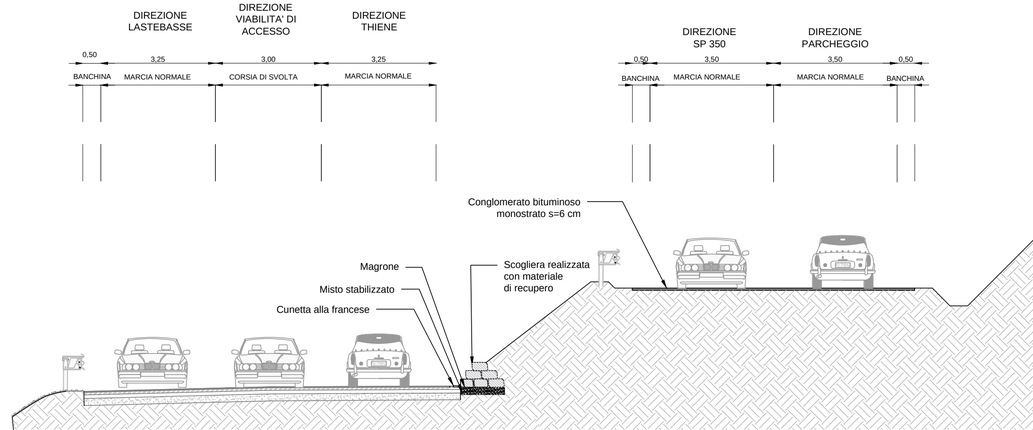
SEZIONE TIPO A-A' - scala 1:100



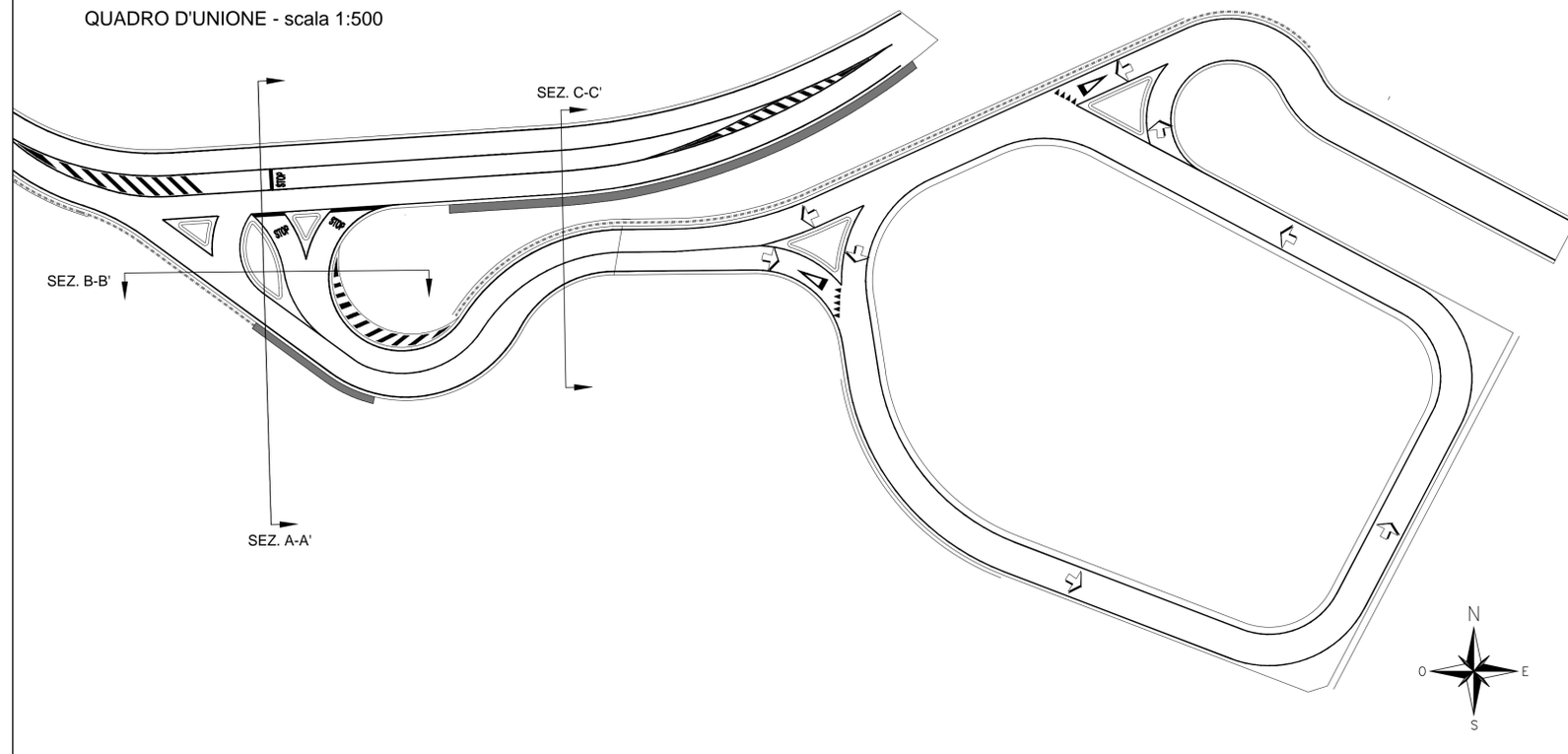
SEZIONE TIPO B-B' - scala 1:100



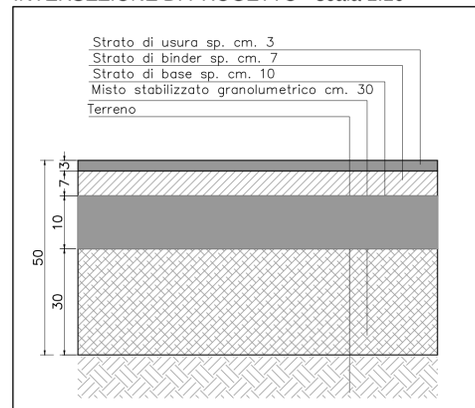
SEZIONE TIPO C-C' - scala 1:100



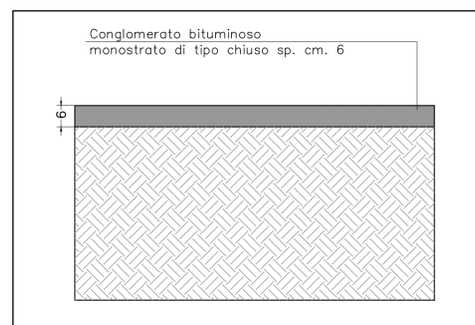
QUADRO D'UNIONE - scala 1:500



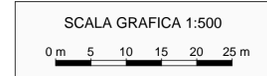
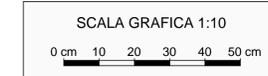
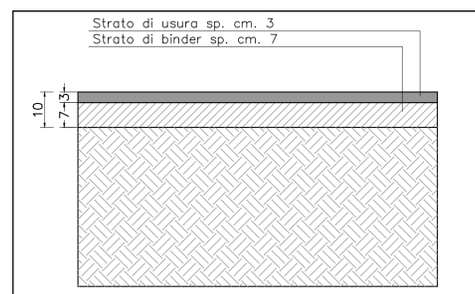
PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE INTERSEZIONE DI PROGETTO - scala 1:10



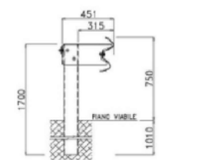
PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE VIABILITA' INTERNA - scala 1:10



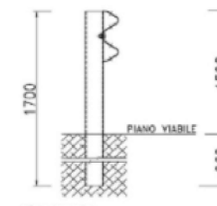
PARTICOLARE PACCHETTO STRADALE AREA PARCHEGGIO - scala 1:10



PARTICOLARE BARRIERA IN ACCIAIO H1 BORDO LATERALE



PARTICOLARE BARRIERA IN ACCIAIO N2 BORDO LATERALE



DOLOMITI ENGINEERING
STUDIO ASSOCIATO
Uff. ALBIGNASEGO - PD
Galleria Roma, 10 - 35020 ☎ 320 7829248
Uff. CORTINA D'AMPEZZO - BL
Loc. Pian da Lago, 64 - 32043 ☎ 349 4992417
e-mail: dolomiti.engineering@gmail.com

Regione Veneto Provincia di Vicenza
Comune di Lastebasse



TITOLO:
NUOVO ACCESSO STRADALE SU SP 350 E VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO SEZIONI TIPOLOGICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

PROGETTO DEGLI INTERVENTI PER LA RICOMPOSIZIONE AMBIENTALE DELL'AREA DI "CAVA CIVETTA" MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN "HUB TURISTICO" PER L'ALTA VALDASTICO, UN'AREA PARCHEGGIO, VIABILITA' CICLOPEDONALE DI COLLEGAMENTO LASTEBASSE (VALDASTICO) CON L'ALTOPIANO DEI FIORENTINI
PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA:
T/06b

Committente:
COMUNE DI LASTEBASSE
Via Roma 1
36040 Lastebasse (VI)

SCALA varie
DATA: MARZO 2021
Revisione: 00
Codice progetto: 13ING2004
File: Sezioni tipo 1.0.dwg
Esecutore: DG.AC

Progettisti:
DOLOMITI ENGINEERING
STUDIO ASSOCIATO
Dott. Ing. Francesco MENEGUS Dott. Ing. Alberto GASPARI
Dott. Geol. Piera ZANIN Dott. Geol. Daniela GRIGOLETTO
Studio Associato Architetti
Massimo BENETOLLO e Pietro MENEGUS
Via Previtali, 30 - Abano Terme (PD) - 35031 email: sarchit.asso@iol.it
Arch. Maria Chiara BARIN
Via. Colombo, 8 - Vigonza (PD)
Consulenza stradale:
Progettazione: Ing. Diego Galiazzo
Ing. Adele Cericola
DGI
Ingegneria
diego.galiazzo.sti@gmail.com