

INIZIO NUOVO FOSSATO IN PROGETTO PER RICOVO VOLUME DI LAMINAZIONE

INIZIO TRATTO DI PISTA CICLOPEDONALE DOPPIO SENSO DI MARCIA A LATO DI VIA CAVALLEGERI SOPRA IL FOSSATO ESISTENTE

NUOVA PISTA CICLOPEDONALE SU BANCHINA ESISTENTE  
INSTALLAZIONE DI CORDOLETTI IN GOMMA PER DELIMITAZIONE E SEGNALAZIONE DELLA PISTA

INIZIO NUOVA PISTA CICLOPEDONALE

VIADOTTO SU VIA CAVALLEGERI ESISTENTE

CADITOIE E TUBAZIONE PER RACCOLTA ACQUE METEORICHE DALLA STRADA

PISTA CICLOPEDONALE IN PROGETTO DOPPIO SENSO DI MARCIA

NUOVA SIEPE ARBUSTIVA BORDO STRADA SU CIGLIO DI 1m LASCIATO A VERDE

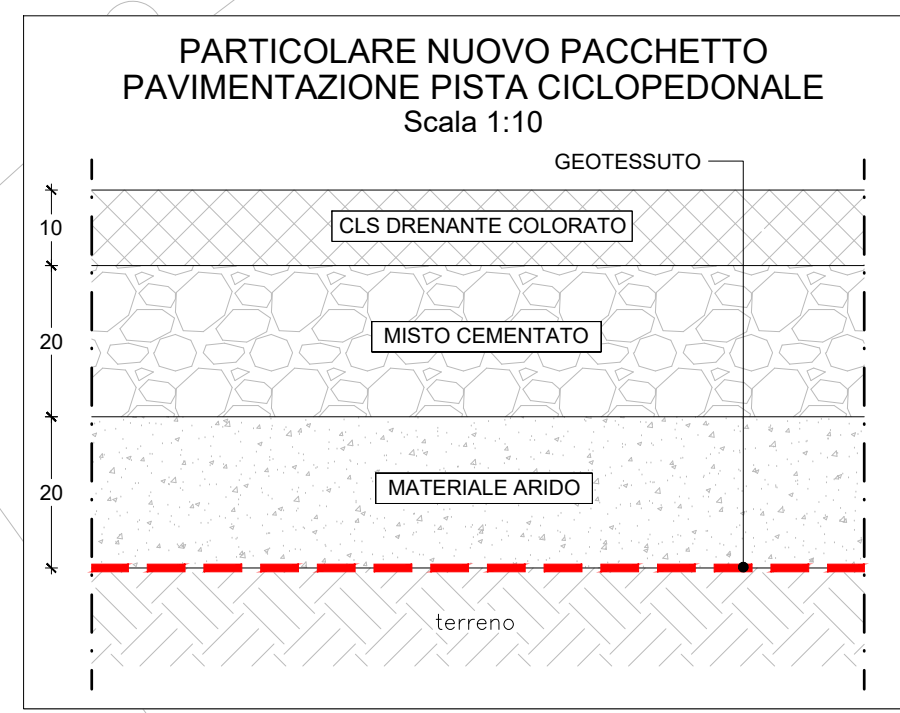
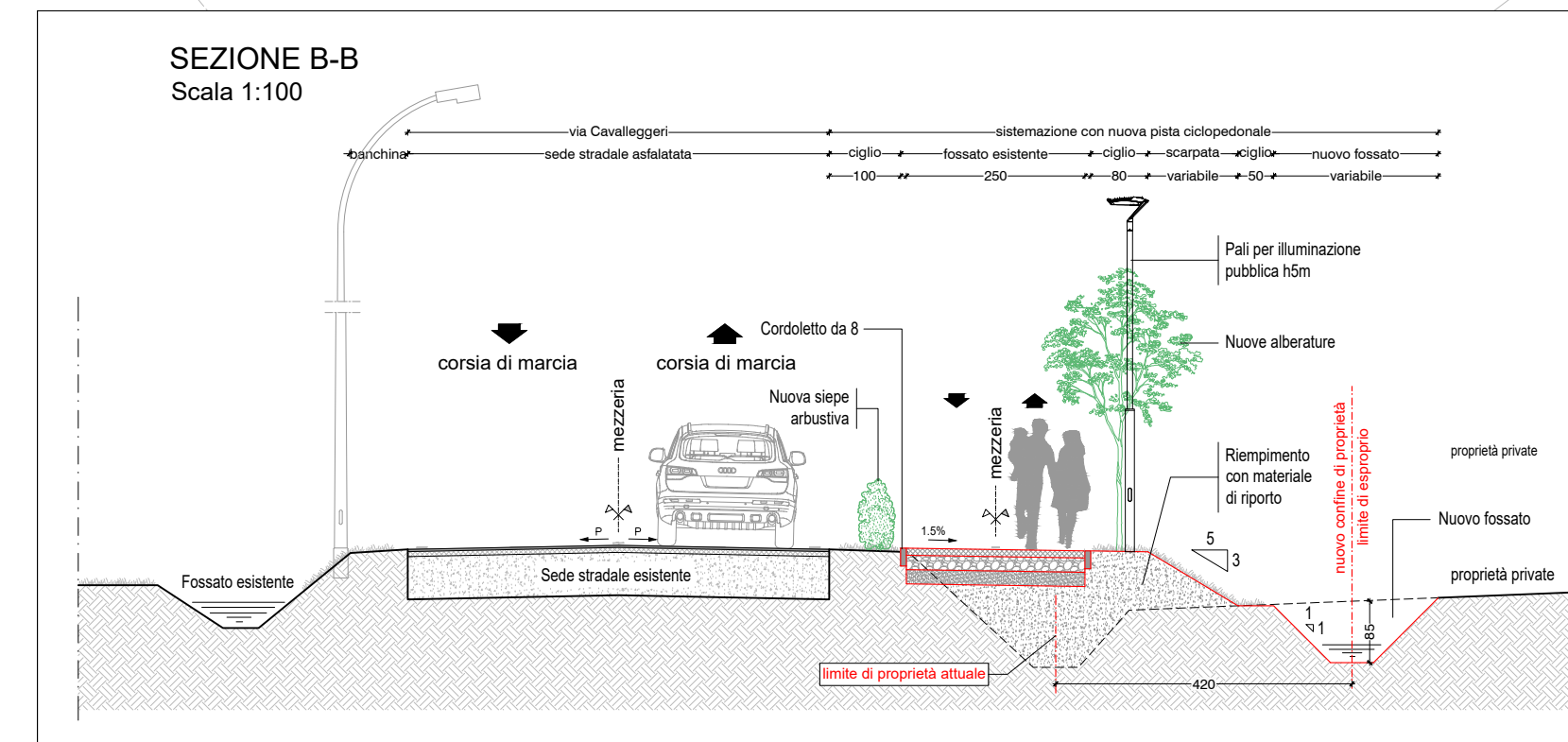
INTERRUZIONE SU ACCESSI CARRAI ESISTENTI

POSA TUBAZIONE PER CONTINUITA' IDRAULICA

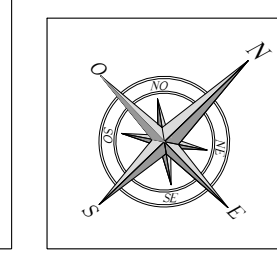
NUOVE ALBERATURE A LATO DELLA PISTA CICLOPEDONALE

NUOVI PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

NUOVO FOSSATO IN PROGETTO PER RICOVO VOLUME DI LAMINAZIONE



- LEGENDA PLANIMETRIA**
- PISTA CICLOPEDONALE CON PAVIMENTAZIONE IN CLS DRENANTE COLORATO
  - FOSSATO ARTIFICIALE IN PROGETTO
  - VERDE IN PROGETTO (alberature e siepe)
  - MANUFATTI INTERRATI PER TOMBAMENTO FOSSATI ESISTENTI (Scatolari, tubazioni)
  - TUBAZIONI IN PVC RACCORDO CADITOIE E POZZETTI ACQUE METEORICHE
  - POZZETTI DI RACCORDO ED ISPEZIONE CADITOIE CANALETTE PER RACCOLTA ACQUE METEORICHE
  - NUOVI PALI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA PISTA CICLOPEDONALE



STUDIO DI INGEGNERIA BISIOL BRUNO

Innovation RESEARCH Environment

Control Smart civil engineering for BETTER FUTURE

Tecnology

Precision Training

**COMUNE DI MOGLIANO VENETO**  
REGIONE DEL VENETO  
PROVINCIA DI TREVISO

**SISTEMAZIONE STRADALE DI VIA CAVALLEGERI**

**NUOVA PISTA CICLOPEDONALE**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

Responsabile del procedimento:  
Arch. Salvina Sist

Progettista:  
Ing. Bisiol Bruno

DATA:	07 Agosto 2017	SCALE:	1:500
OGGETTO:	STATO DI PROGETTO Planimetria e sezioni tipo		
CODICE COMMESSA:	V047	CODICE ELABORATO:	V047B05PLP
VERIFICATO:	Ing. Bisiol Bruno	ELABORATO N.:	<b>B05</b>
APPROVATO:	Ing. Bisiol Bruno	REDATTO:	Geom. Carlo Bergamo
REVISIONE:	DESCRIZIONE:	Rev00	Prima emissione
Rev01			
Rev02			
Rev03			