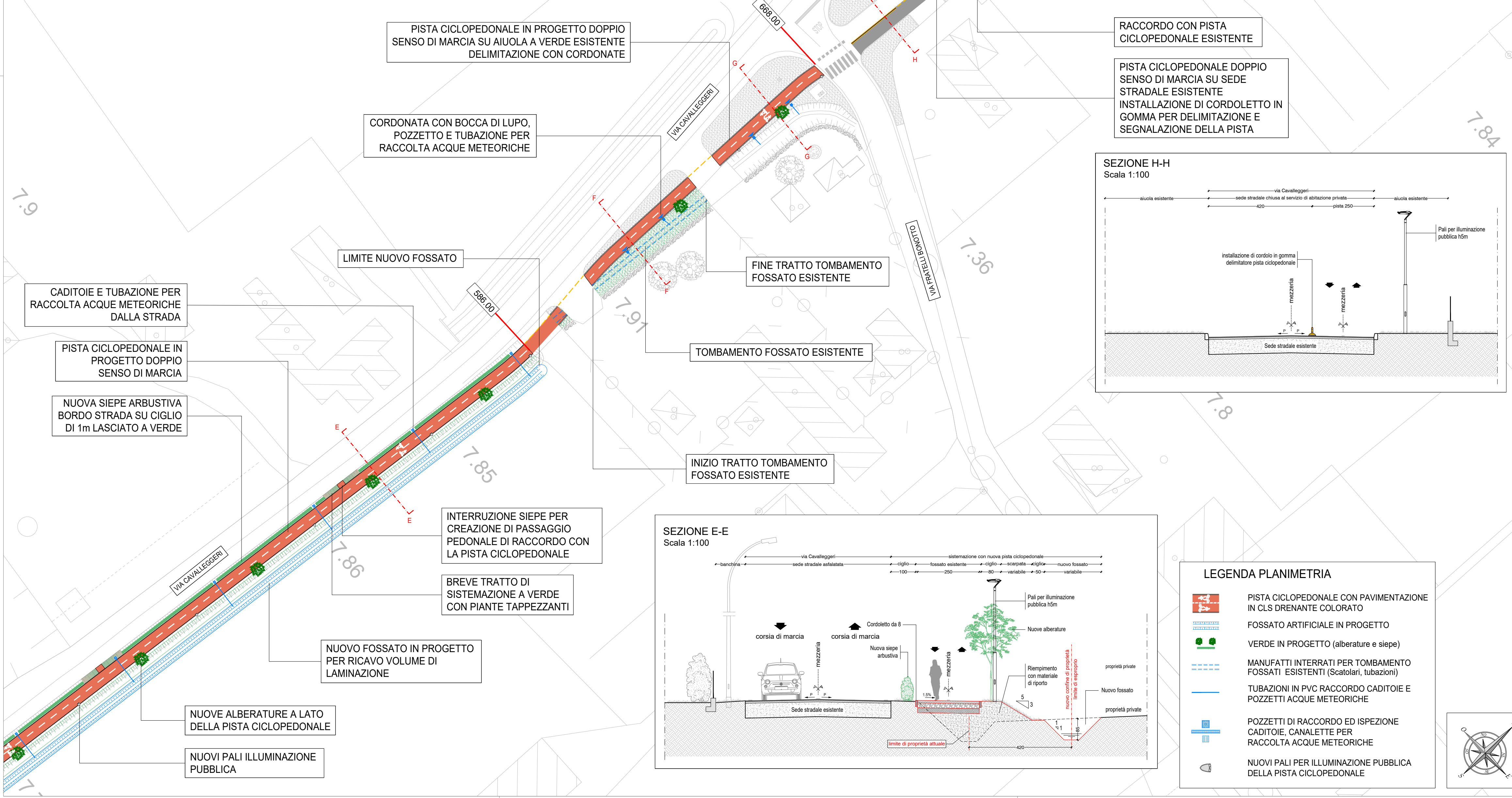
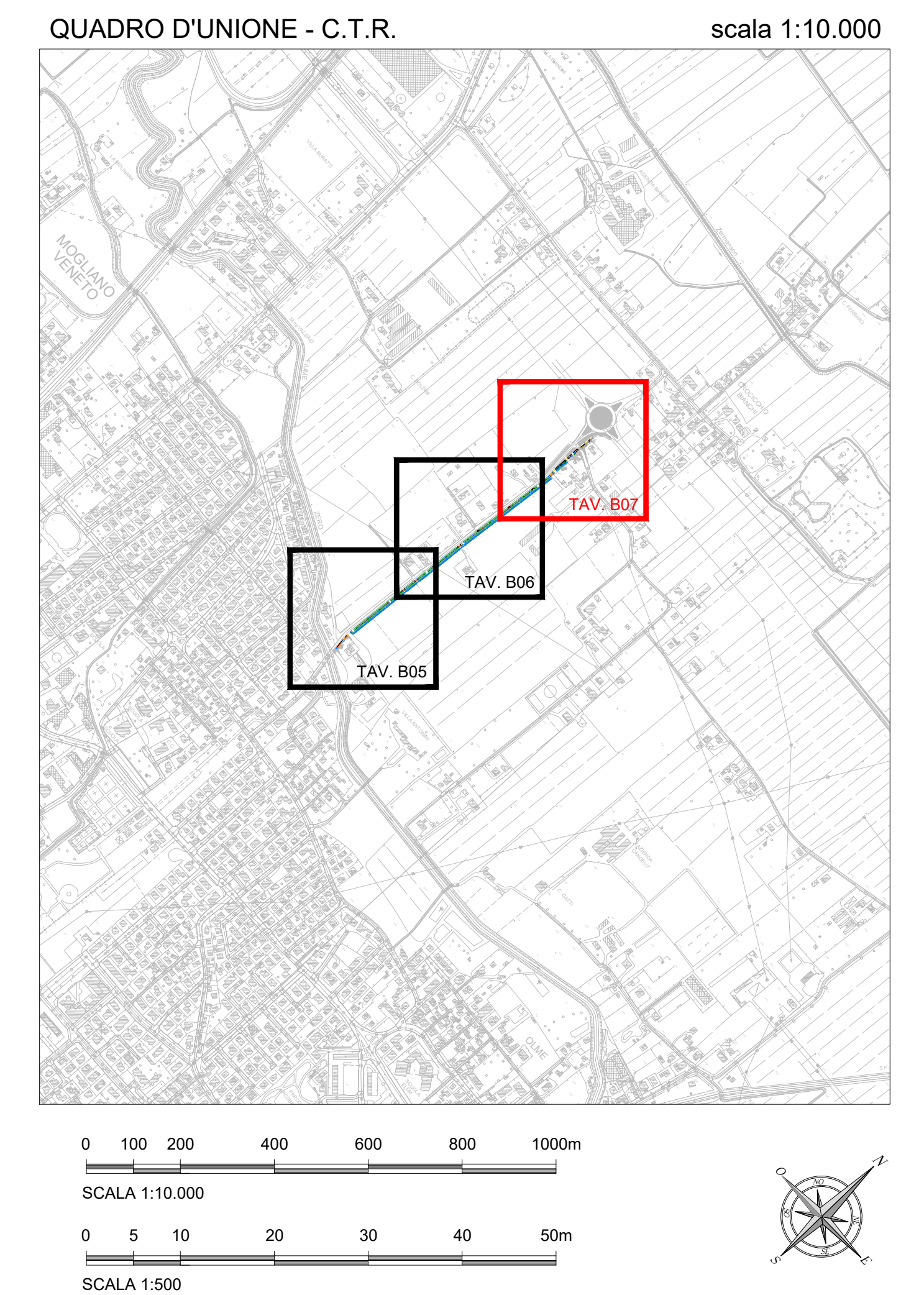
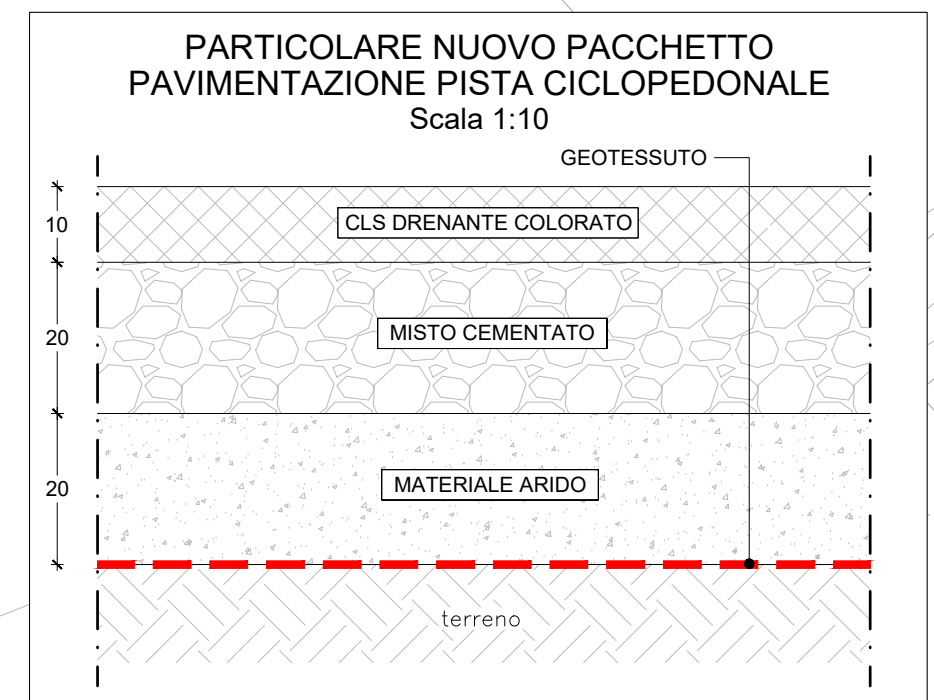
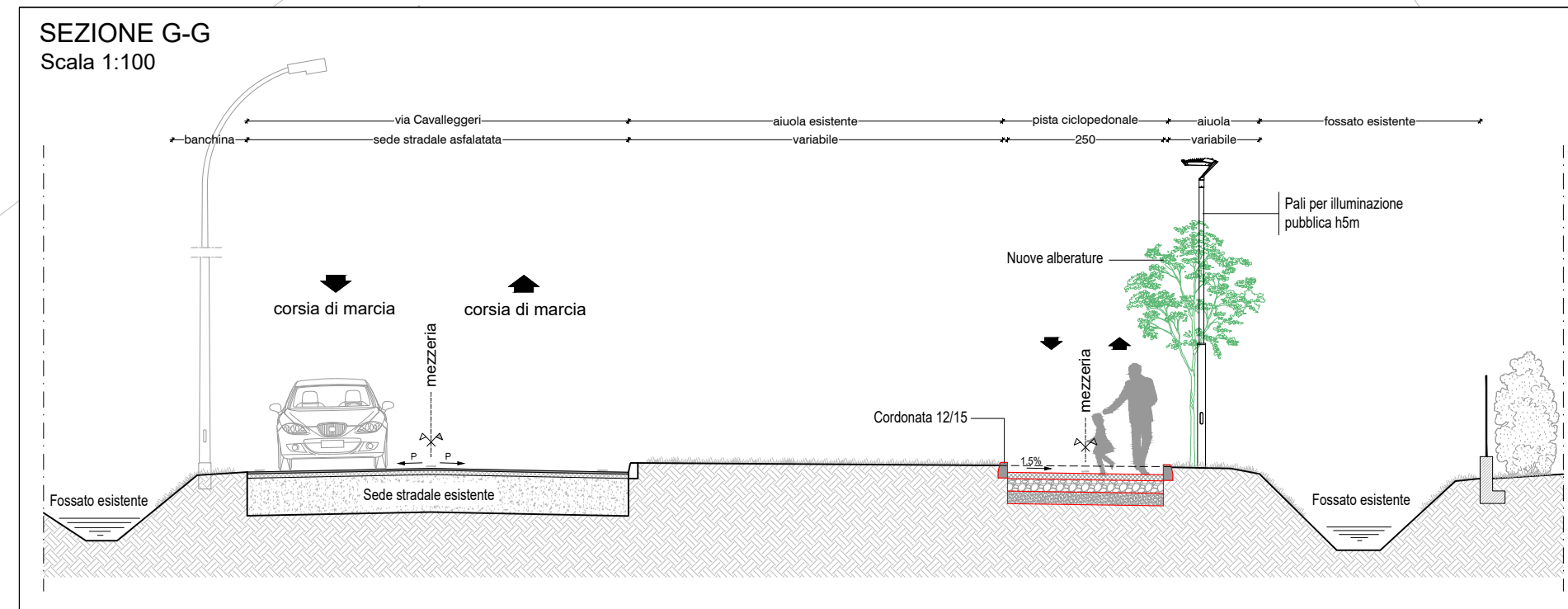
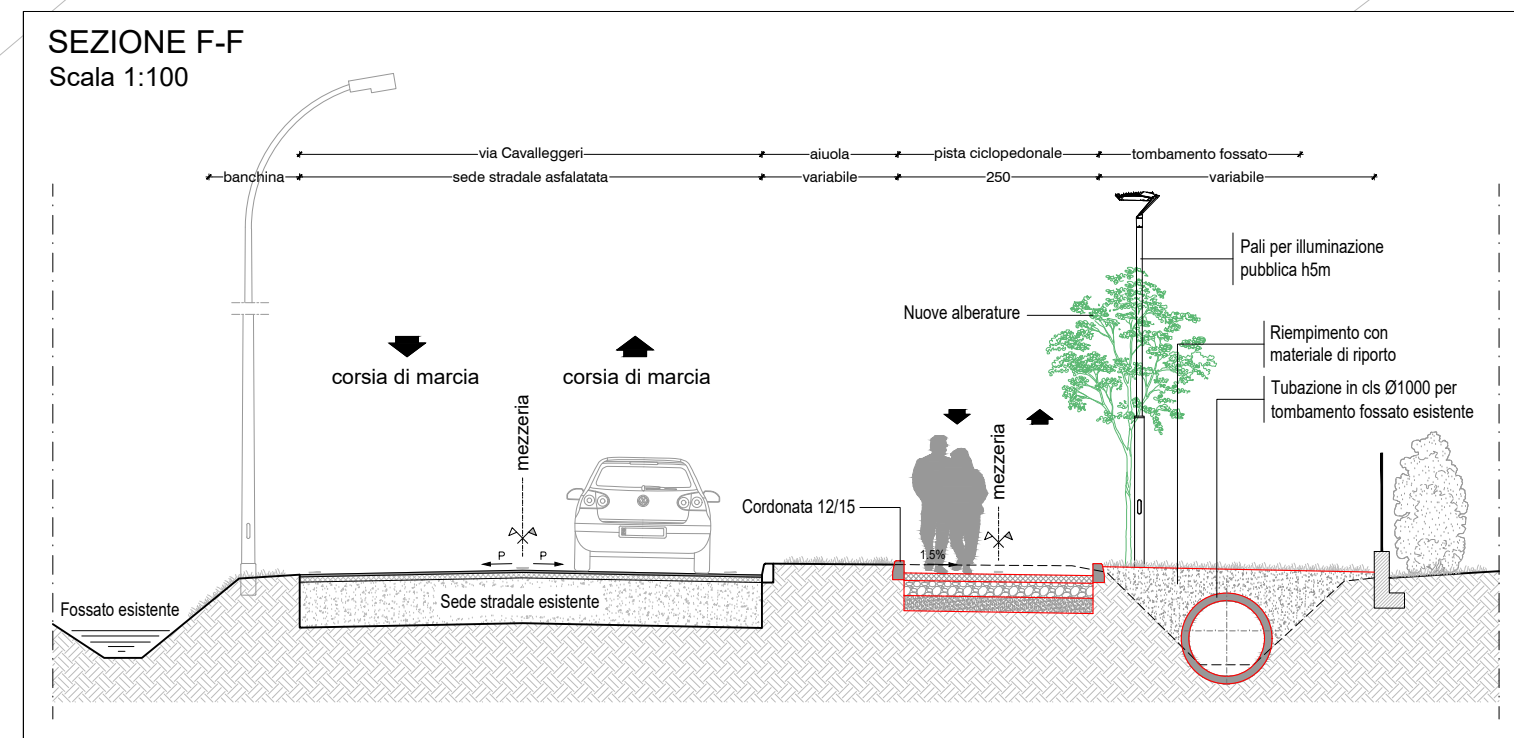


PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO SU CTR - Via Cavallegeri
Scala 1:500



- 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
Smart civil engineering for BETTER FUTURE
Control Technology
Innovation RESEARCH Environment
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: V047B07PLPP

VERIFICATO: Ing. Bisiol Bruno
ELABORATO N.: **B07**

APPROVATO: Ing. Bisiol Bruno
REVISIONE: DESCRIZIONE: REDATTO: Geom. Carlo Bergamo

Rev00 Prima emissione
Rev01
Rev02
Rev03