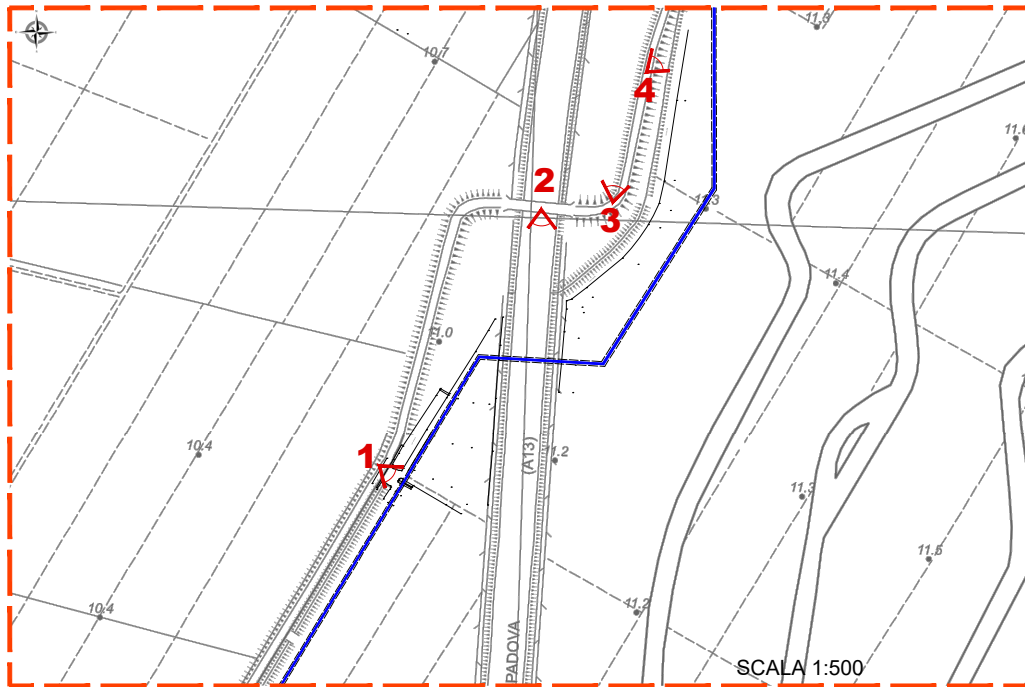
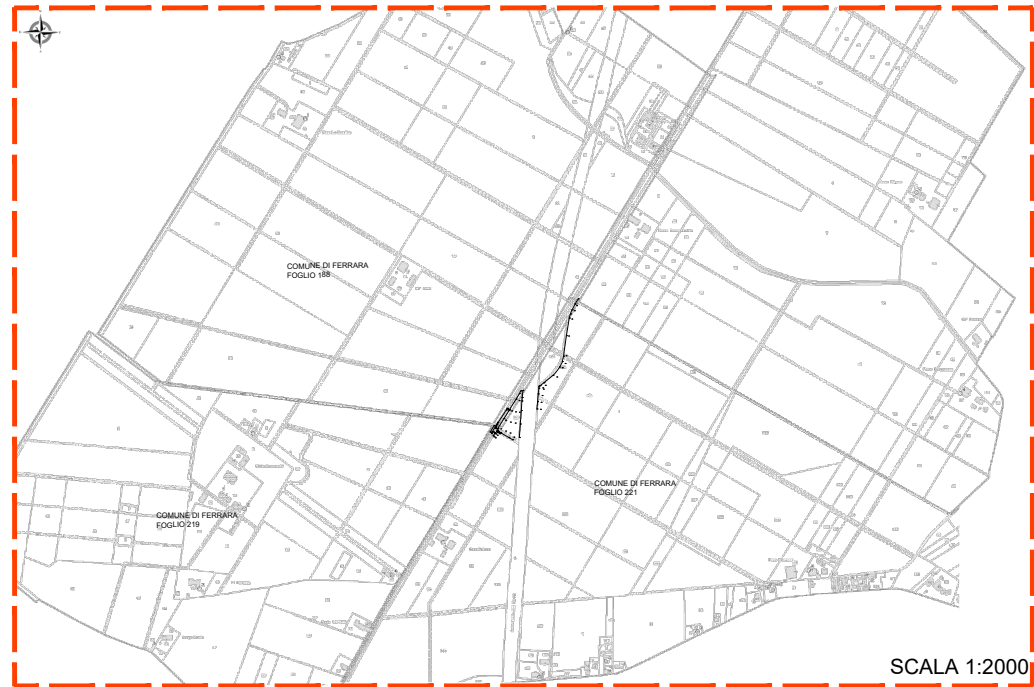


INQUADRAMENTO SU CTR



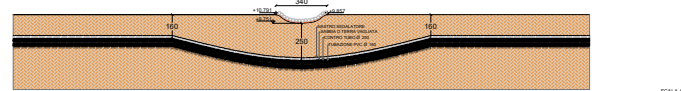
INQUADRAMENTO SU CATASTO



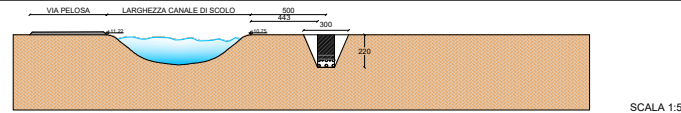
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO



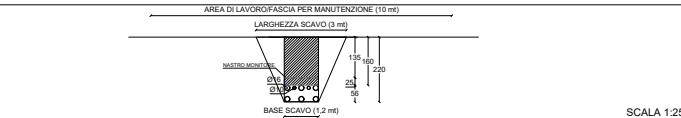
SEZIONE MM' ATTRAVERSAMENTO FOSSO



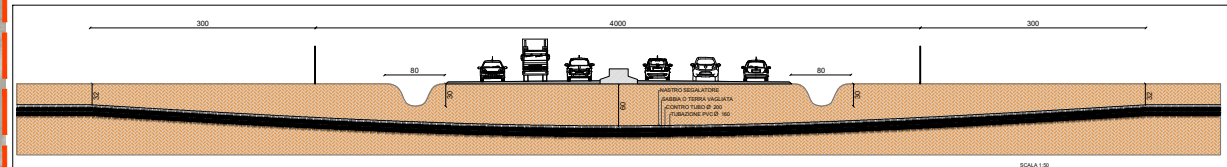
SEZIONE LL' DETTAGLIO PARALLELISMO SCOLO CONSORZIALE



SEZIONE HH' SCHEMA POSIZIONAMENTO DOPPIA LINEA MT



SEZIONE EE' ATTRAVERSAMENTO AUTOSTRADA A13 BOLOGNA - PADOVA



LEGENDA

- N° NUMERO DI QUOTA
- FOSSO
- ⊗ TRALICCIO
- GEOTESSUTO DI ADEGUATA RESISTENZA E SAGOMATO A COMPLETO RIPRISTINO DELLA SAGOMA DELL'ALVEO DI PROGETTO
- RIVESTIMENTO DI m 5 DELLE SCARPATE E DEL FONDO DELLA LINEA CON SASSO TRACHITICO DA 20-30 CM
- TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA

VISTA EST VIA PELOSA



VISTA DELL'A13 DAL PONTE



VISTA DI VIA PELOSA DOPO L'A13



VISTA NORD DI VIA PELOSA



PIRELLA GÖTTSCHE LOWE
 Via Salaria 535 - 00197 Roma (RM)
 Tel. 06 499781 - Fax 06 49978211
 www.pirella-gottsche-lowe.com

INGEGNERIA PROGETTAZIONE S.p.A.
 Via Salaria 535 - 00197 Roma (RM)
 Tel. 06 499781 - Fax 06 49978211
 www.ingegneria-progettazione.com

TECNOLOGIA
 Via Salaria 535 - 00197 Roma (RM)
 Tel. 06 499781 - Fax 06 49978211
 www.tecnologia.com