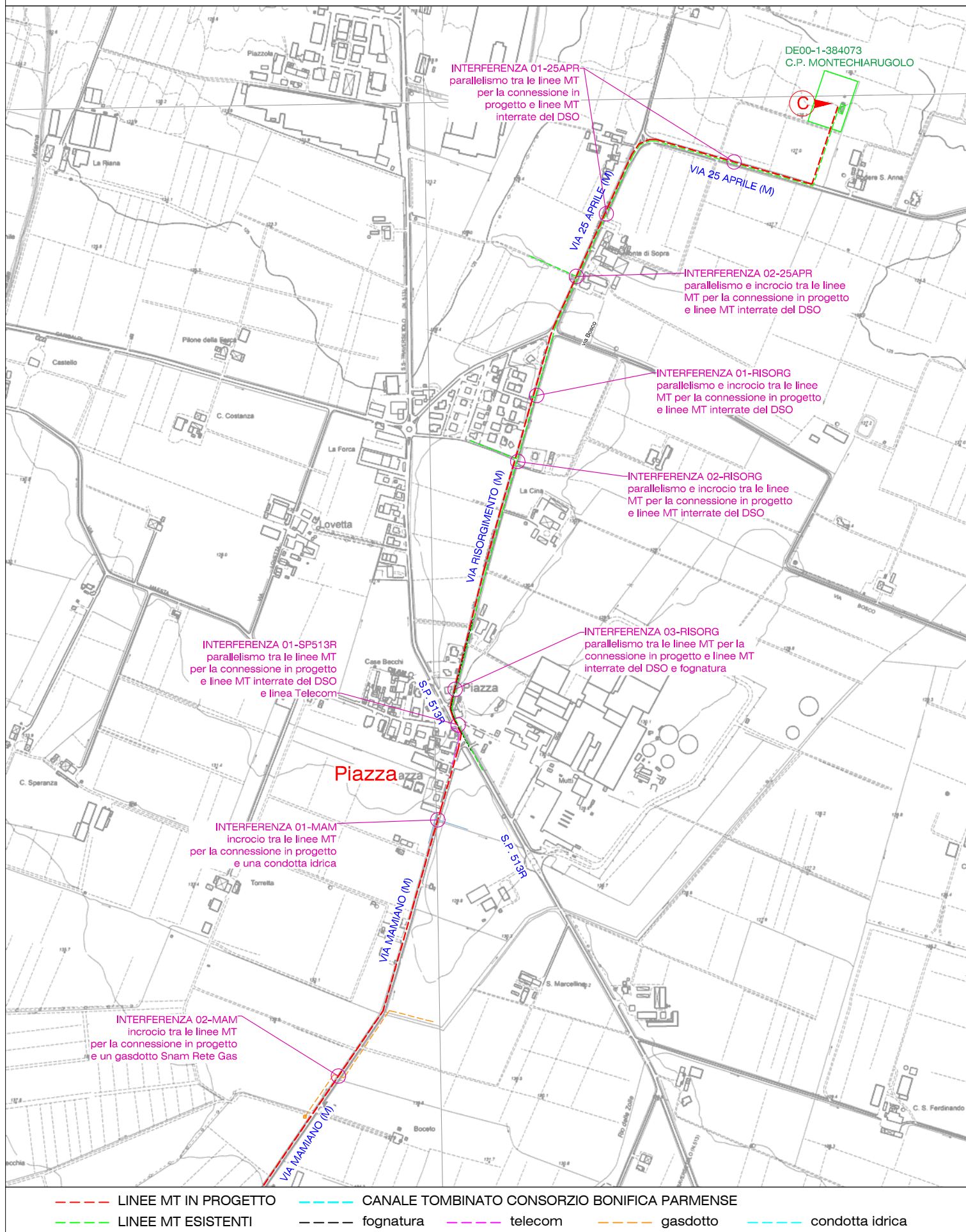
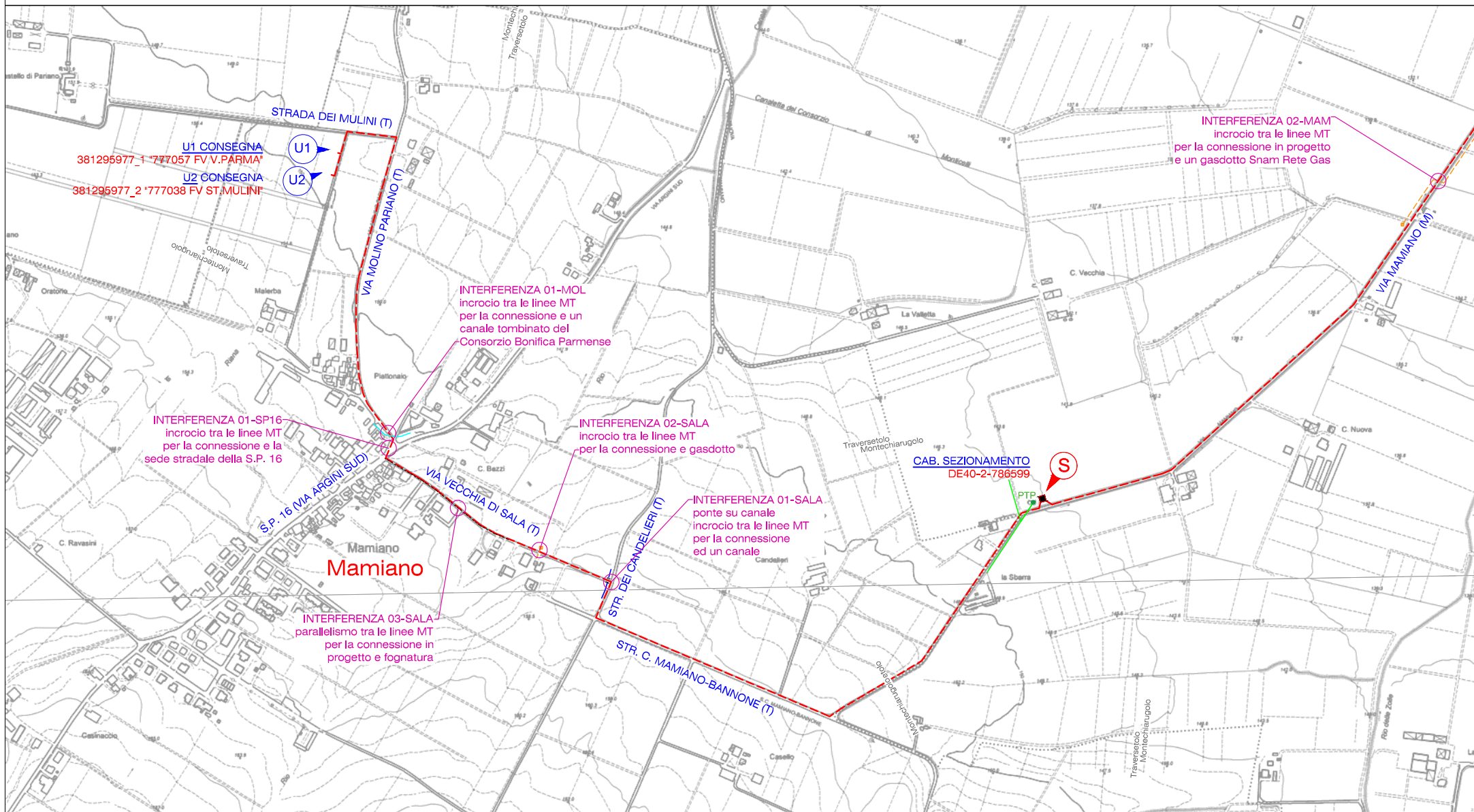


PLANIMETRIA GENERALE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO ED OPERE/SERVIZI ESISTENTI

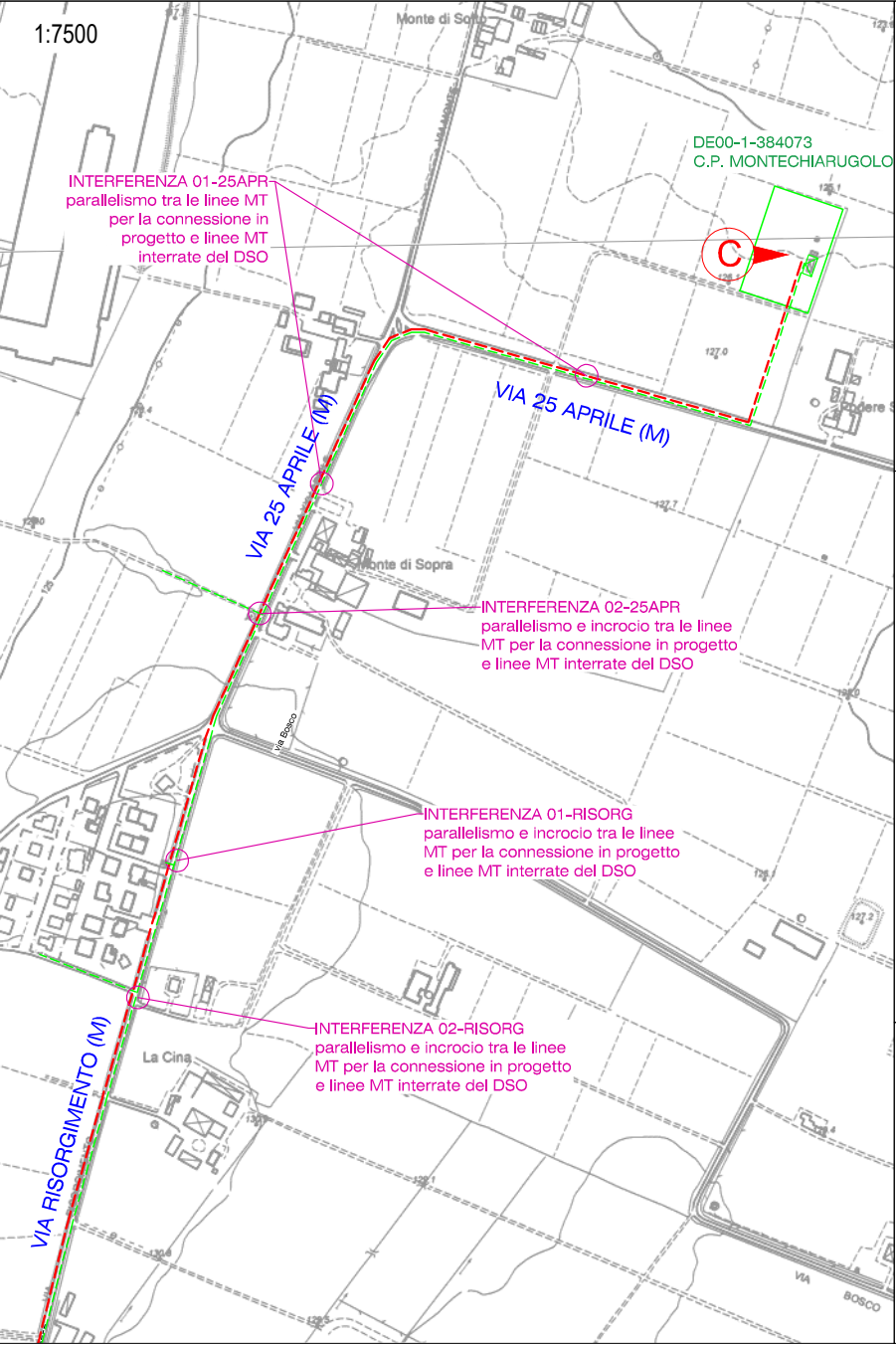


PLANIMETRIA GENERALE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO ED OPERE/SERVIZI ESISTENTI



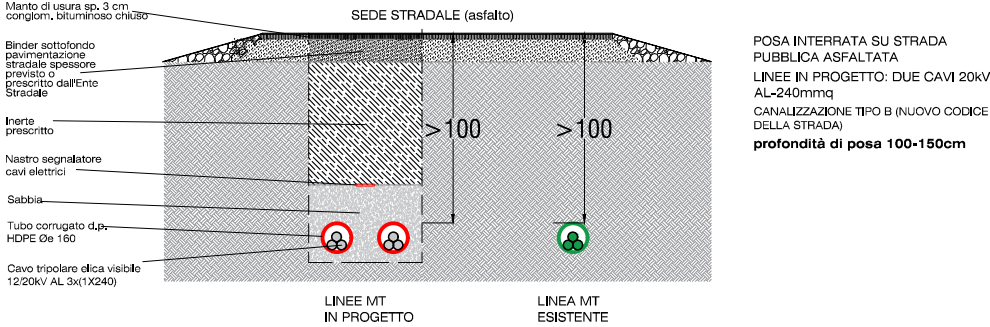
--- LINEE MT IN PROGETTO --- CANALE TOMBINATO CONSORZIO BONIFICA PARMENSE
--- LINEE MT ESISTENTI --- fognatura --- telecom --- gasdotto --- condotta idrica

PIANO TECNICO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO E OPERE E/O SERVIZI ESISTENTI



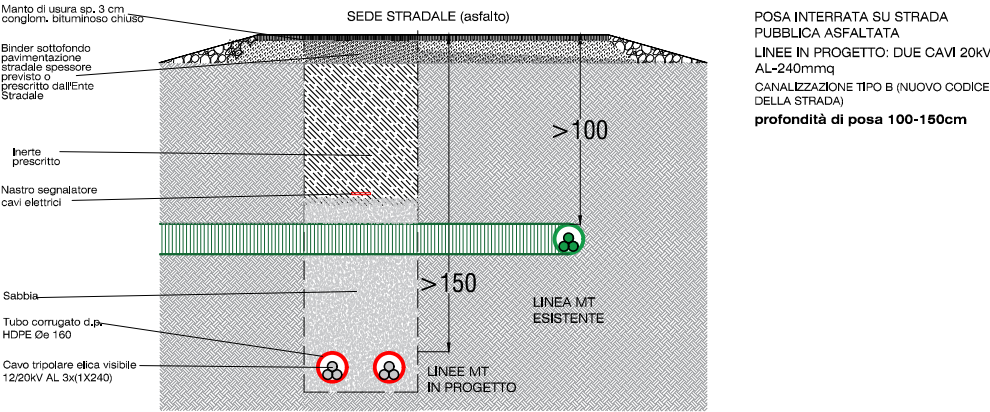
INTERFERENZA 01-25APR

PARALLELISMO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA LINEA MT ESISTENTE DEL GESTORE DI RETE

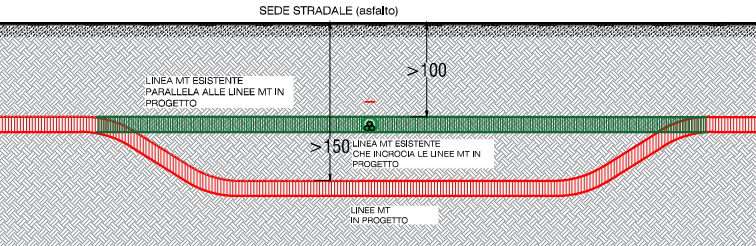


INTERFERENZA 02-25APR INTERFERENZA 01-RISORG INTERFERENZA 02-RISORG

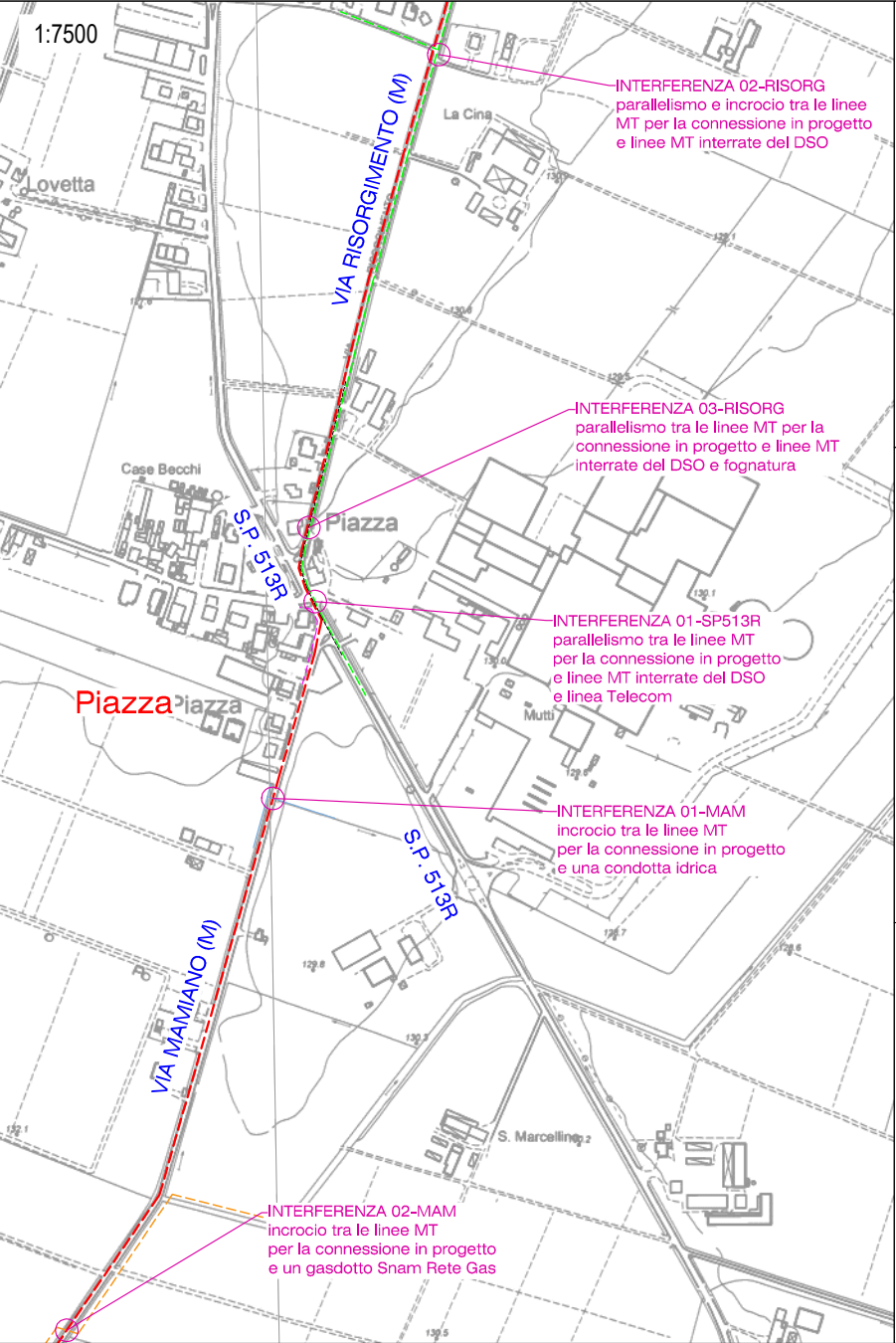
PARALLELISMO E INCROCIO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA LINEA MT ESISTENTE DEL GESTORE DI RETE



INTERFERENZA 02-25APR sezione longitudinale

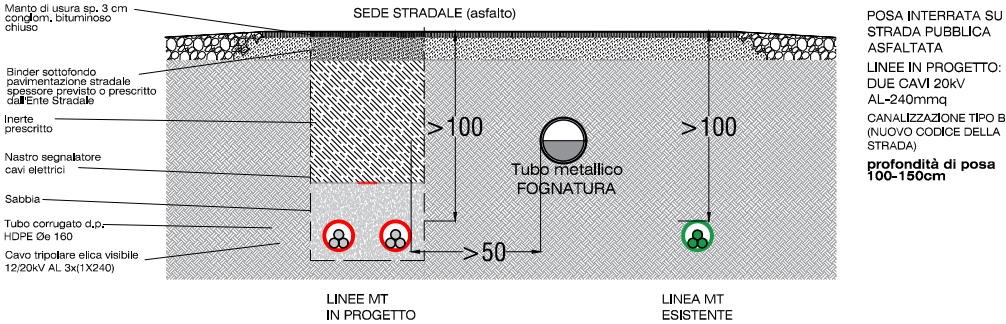


PIANO TECNICO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO E OPERE E/O SERVIZI ESISTENTI



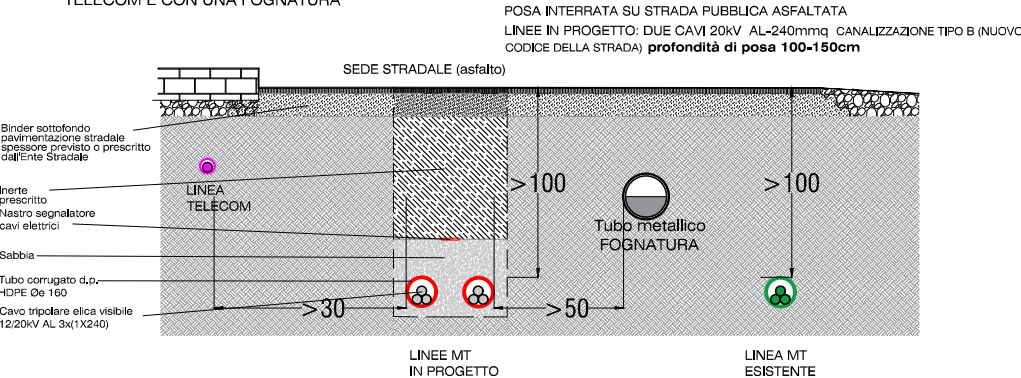
INTERFERENZA 03-RISORG

PARALLELISMO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA LINEA MT ESISTENTE DEL DSO E CON UNA FOGNATURA



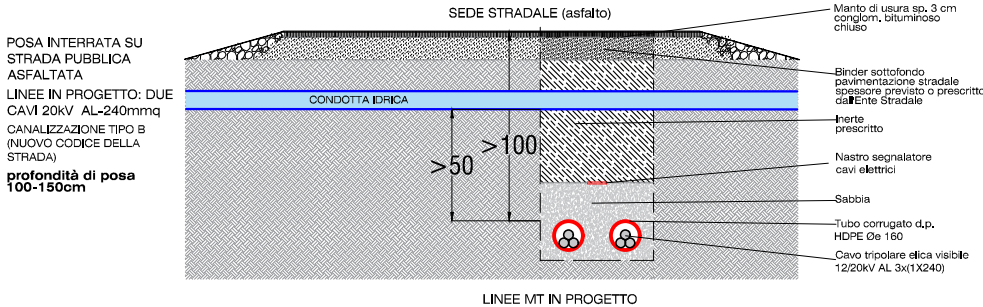
INTERFERENZA 01-SP513R

PARALLELISMO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA LINEA MT ESISTENTE DEL DSO, CON UNA LINEA TELECOM E CON UNA FOGNATURA

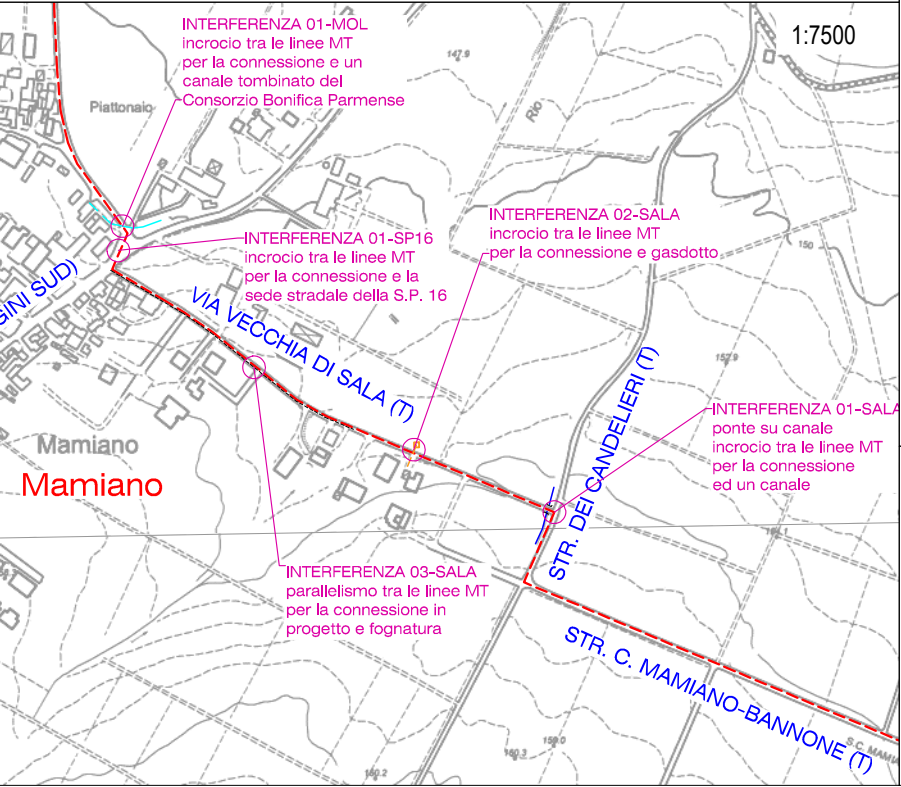
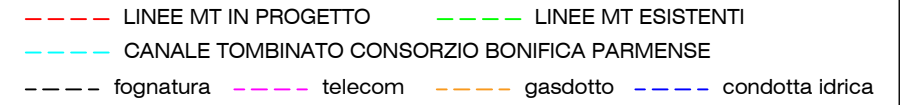
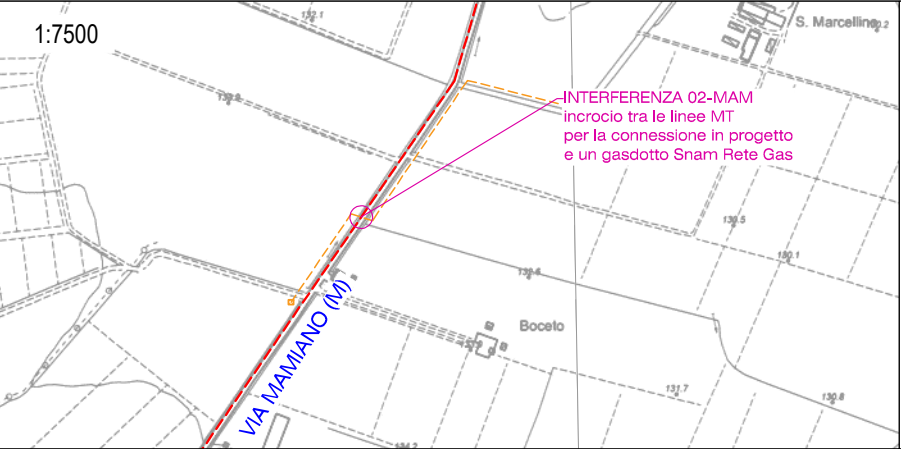


INTERFERENZA 01-MAM

INCROCIO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA CONDOTTA IDRICA

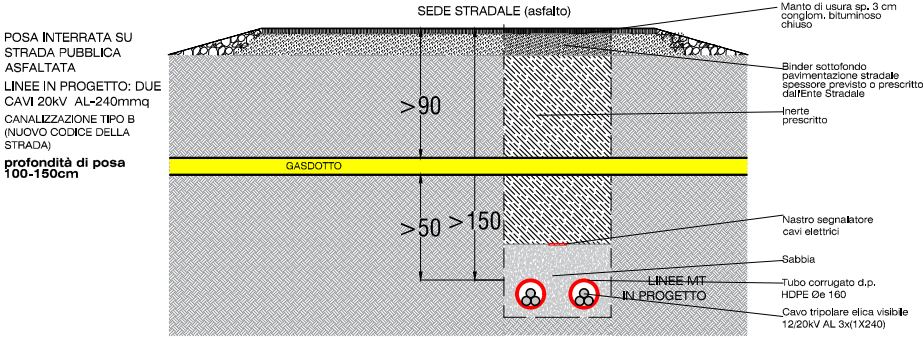


PIANO TECNICO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO E OPERE E/O SERVIZI ESISTENTI



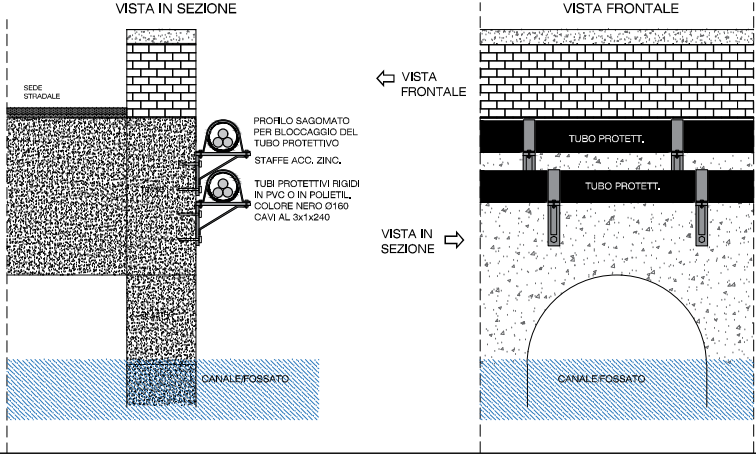
INTERFERENZA 02-MAM INTERFERENZA 02-SALA

INCROCIO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UN GASDOTTO



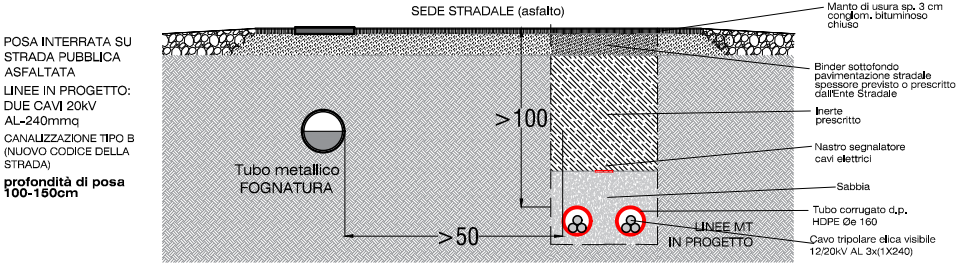
INTERFERENZA 01-SALA

INCROCIO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON L'ALVEO DI UN CANALE E SOVRAPASSO SU PONTE
POSA DEI CAVI ENTRO TUBI PROTETTIVI RIGIDI IN PVC O IN PE STAFFATI LATERALMENTE ALLA TRAVE

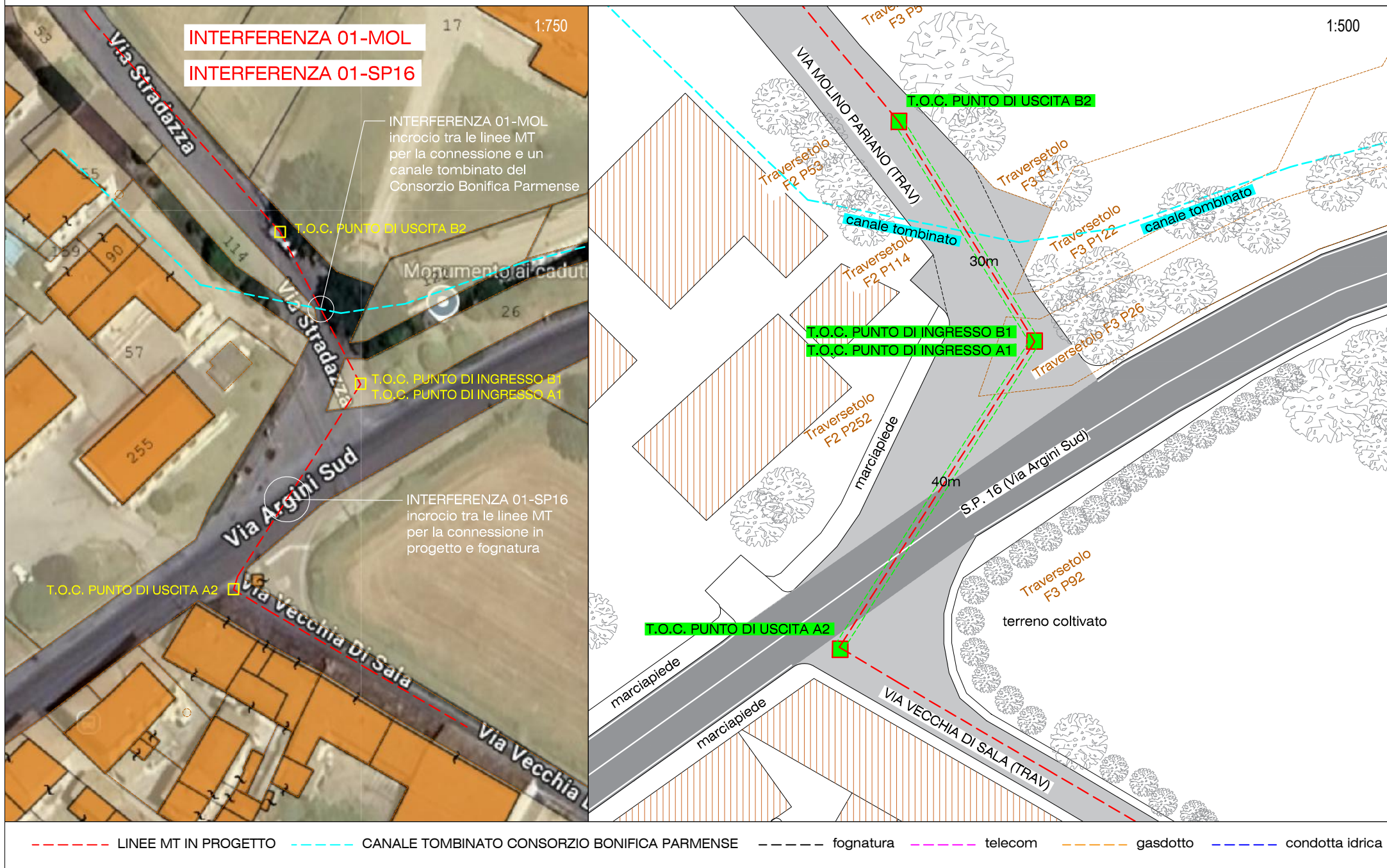


INTERFERENZA 03-SALA

PARALLELISMO DELLE LINEE MT IN PROGETTO CON UNA FOGNATURA



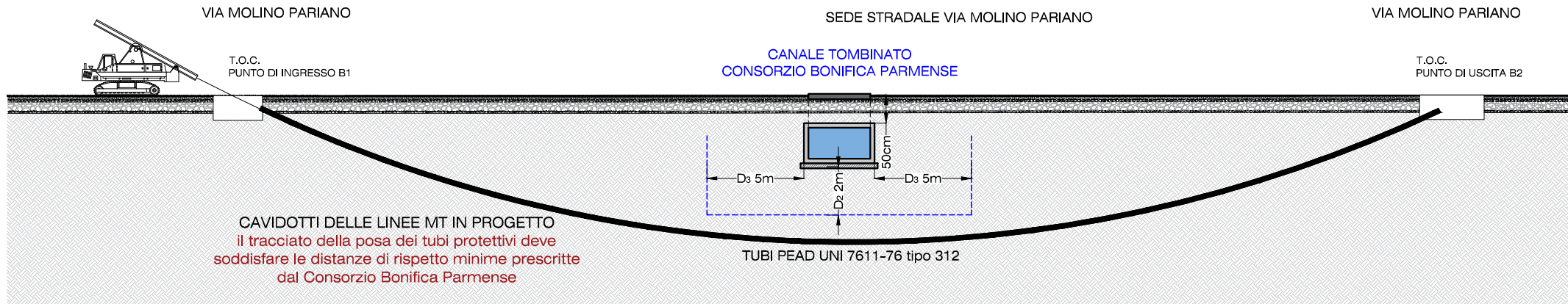
PIANO TECNICO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO E OPERE E/O SERVIZI ESISTENTI



PIANO TECNICO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TRA LE LINEE MT IN PROGETTO E OPERE E/O SERVIZI ESISTENTI

INTERFERENZA "01-MOL" INCROCIO CON CANALE TOMBINATO | TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA NEL TRATTO B1-B2

INTERFERENZA 01-MOL



CONSORZIO BONIFICA PARMENSE - REGOLAMENTO DI POLIZIA IDRAULICA
ATTRAVERSAMENTI DI MANUFATTI IDRICI DEL TIPO CANALI TOMBINATI
DISTANZE DI RISPETTO DAL MANIFATTO IDRAULICO
NEL CASO LA CONDOTTA INTERFERENTE SIA UNA LINEA ELETTRICA MT O BT:
- D₂ (distanza verticale) = 1,5+0,5 m se la condotta interferente è posata con tecnica trivellazione
- D₃ (distanza orizzontale) = 5 m

INTERFERENZA "01-SP16" ATTRAVERSAMENTO DELLA STRADA S.P.16 | TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA NEL TRATTO A1-A2

INTERFERENZA 01-SP16

