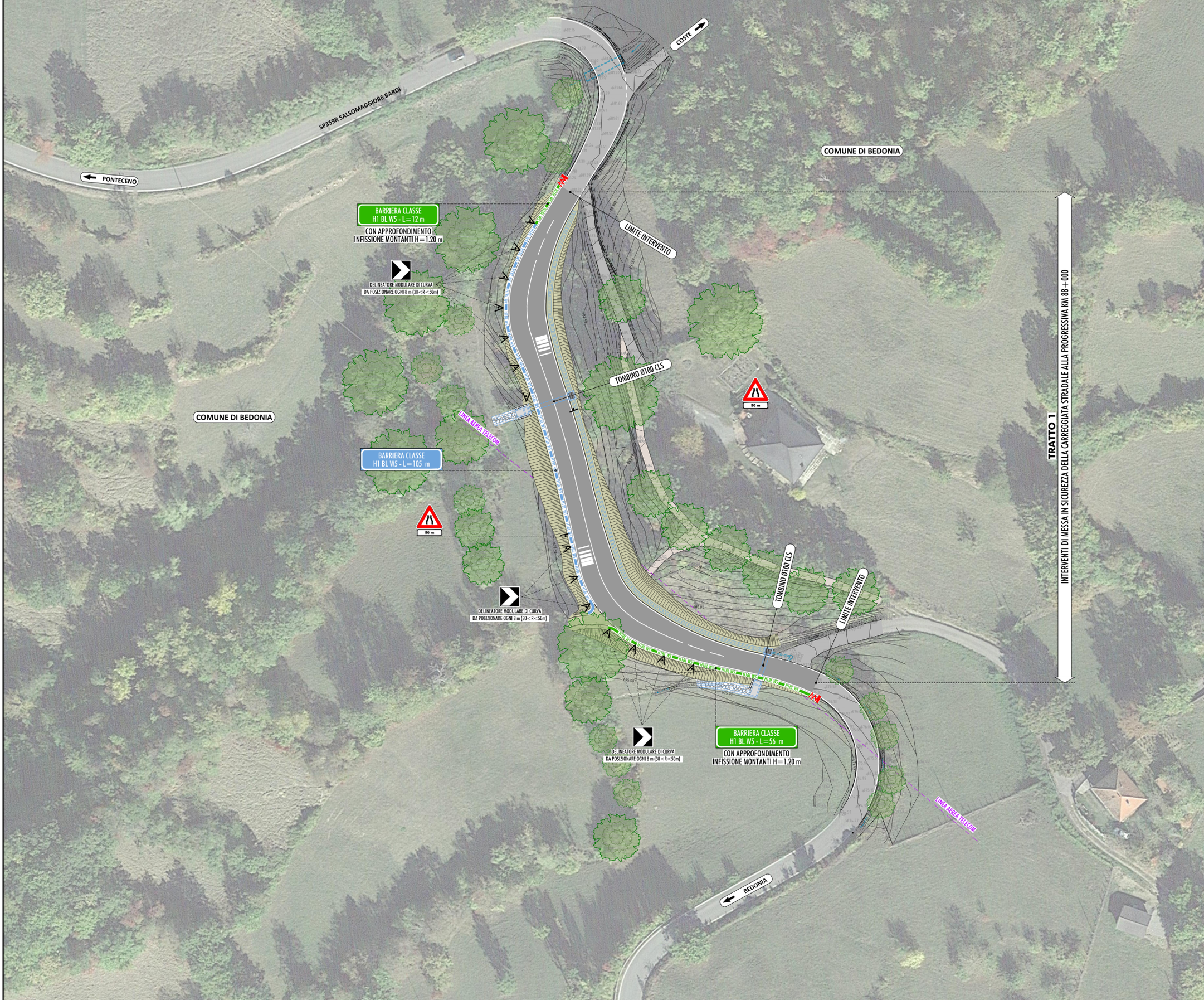


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1: 500



LEGENDA

TERRITORIO

- CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI

- BARRIERA CLASSE H1 BORDO LATERALE IN ACCIAIO
- BARRIERA CLASSE H1 BORDO LATERALE IN ACCIAIO CON APPROFONDIMENTO INFISSIONE MONTANTI H=1.20 m
- TERMINALE SPECIALE TESTATO DI CLASSE ≥ P1



S.P. 359R DI SALSOMAGGIORE E BARDI - RIQUALIFICA FUNZIONALE E MIGLIORAMENTO DEL TRATTO STRADALE TRA BEDONIA E LOC. MONTEVACA
INTERVENTI INDIVIDUATI TRA IL KM 88+000 ED IL KM 90+000

INTERVENTI PUNTUALI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA CARREGGIATA STRADALE ALLE PROGRESSIVE MEDIE KM 88+000, KM 88+760 E KM 88+930

CUP D33D19000120003

PROGETTO DEFINITIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ARCH. GLORIA RESTEGHINI

RESPONSABILE DEL SERVIZIO VIABILITÀ E INFRASTRUTTURE ING. GIANPAOLO MONTEVERDI

PROGETTISTI
ING. FILIPPO VIARO
ARCH. SERGIO BECCARELLI
ING. PAOLO CORCHIA



DESCRIZIONE: PROGETTO STRADALE INTERVENTO ALLA PROGRESSIVA MEDIA KM 88+000
PLANIMETRIA DI PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA E DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

TAV. N°: PD.03.02.07

SCALA: 1:500 DATA: MARZO 2020
REVISIONE: DATA: OGGETTO: