

PLANIMETRIA STATO DI FATTO

SCALA 1:500



Tipolog.: Tubo ds  
Geometria: Ø600 mm  
Lunghezza: 950 cm  
Copertura: 45 cm  
Pozzetti: salite di quota:  
N.1. 4b4b4b4b circa

ATTRAVERSAMENTO STRADALE  
**4**



ATTRAVERSAMENTO STRADALE 4 - USCITA

LEGENDA

- TERRITORIO
- ..... CONFINI REGIONALI
  - CONFINI PROVINCIALI
  - ..... CONFINI COMUNALI
- CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI
- AREA DI CANTIERE



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+760  
PLANIMETRIA DI RILIEVO CON INDICAZIONE SERVIZI E SOTTOSERVIZI  
TAV. N°: PD.03.03.02

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