

PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1: 500



LEGENDA

- TERRITORIO**
- +++++ CONFINI REGIONALI
 - CONFINI PROVINCIALI
 - CONFINI COMUNALI
- CORSI D'ACQUA E PRESENZE IDROGRAFICHE PRINCIPALI
- ALBERI ESISTENTI
- FOSSI DI PROGETTO
- ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO DI PROGETTO
- RALLENTATORI OTTICI
- TRATTO DI PAVIMENTAZIONE DI PROGETTO
- AREA DI CANTIERE



PROVINCIA DI PARMA

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 PROGETTO

TAV. N°: PD.03.03.03

SCALA: 1:500
REVISIONE: DATA: OGGETTO:

DATA: MARZO 2020

ASSE TRATTO 2

PUNTI NOTEVOLI	COORDINATE	
	X	Y
IN2	1.549.916,5691	4.930.054,9464
Tk1 V1-2	1.549.916,5691	4.930.054,9464
Bs V1-2	1.549.928,3551	4.930.050,3608
Tk2 V1-2	1.549.940,4068	4.930.046,5273
Tk1 V2-2	1.549.940,4068	4.930.046,5273
Bs V2-2	1.549.951,1040	4.930.044,7312
Tk2 V2-2	1.549.961,9353	4.930.045,3143
Tk1 V3-2	1.549.961,9353	4.930.045,3143
Bs V3-2	1.549.976,3872	4.930.047,9790
Tk2 V3-2	1.549.990,7307	4.930.051,1761
FN2	1.549.990,7307	4.930.051,1761

VERTICE N. : V1-2
X 1.549.928,2220
Y 4.930.049,9839

CURVA CIRCOLARE
Ac= 8,0329 Av= 191,9671
R= 200,49 Sv= 25,30
Tg= 12,67 Bs= 0,40

VERTICE N. : V3-2
X 1.549.976,4414
Y 4.930.047,7126

CURVA CIRCOLARE
Ac= 4,7078 Av= 195,2922
R= 397,47 Sv= 29,39
Tg= 14,70 Bs= 0,27

VERTICE N. : V2-2
X 1.549.951,0353
Y 4.930.043,5122

CURVA CIRCOLARE
Ac= 28,0283 Av= 171,9717
R= 49,37 Sv= 21,74
Tg= 11,05 Bs= 1,22