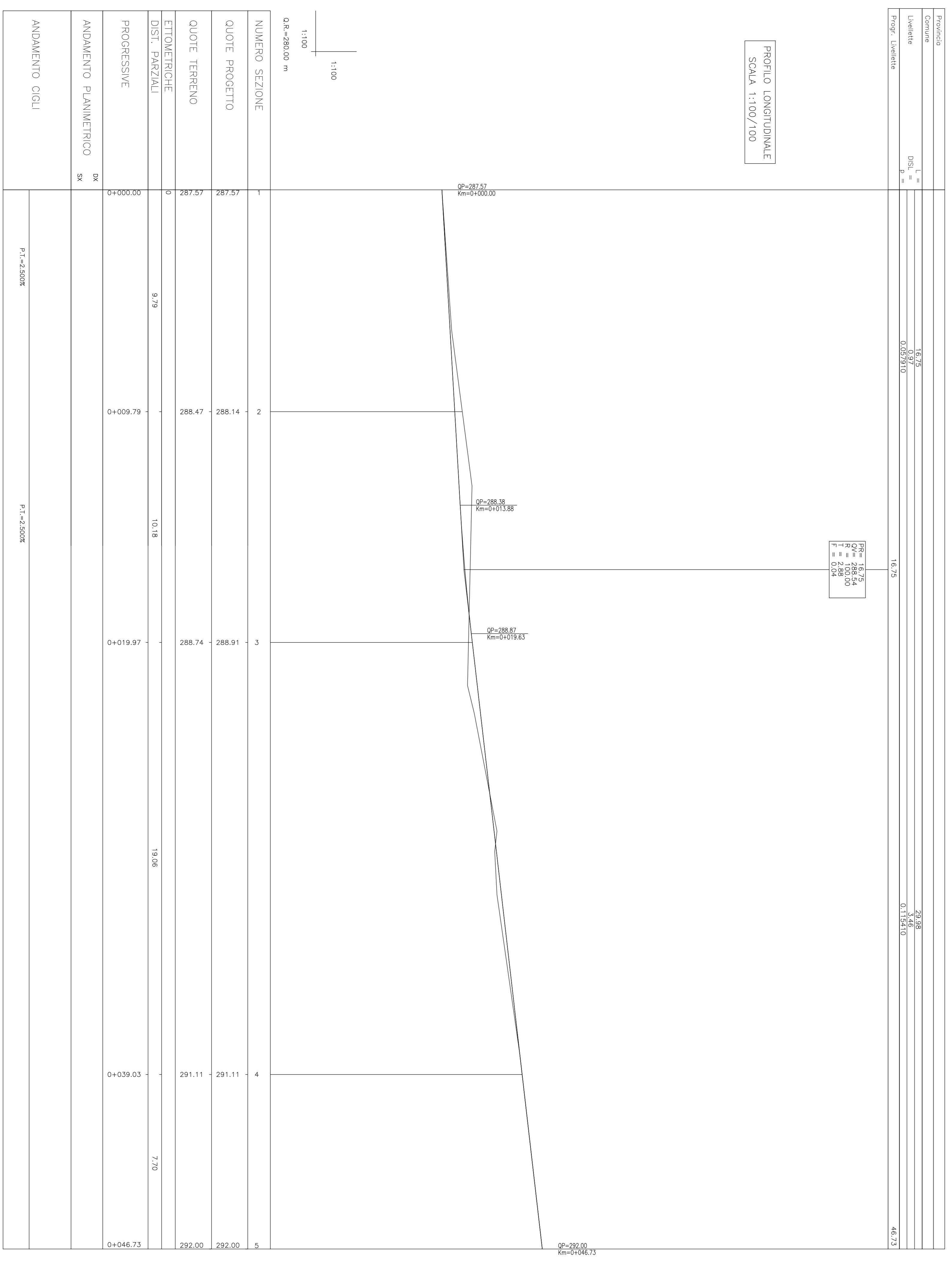


LEGENDA

	VERICE PLANIMETRICO		STRADA CON QUALITÀ
	TRACCIO PLANIMETRICO		STRADA CON ACCESSO
	ALINEAMENTO		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA
	PROFILI DI SEZIONE (LO STRADA) (con sezione trasversale)		STRADA CON ACCESSO E STRADA DI EMERGENZA

NOME VERICE

X	COORDINATA RETTANGOLA X DEL VERICE
Y	COORDINATA RETTANGOLA Y DEL VERICE
ALTE	ANGOLI DI DEVIAZIONE CURVA CIRCOLARE IN GRADI CENTESIMALI
AZ	ANGOLI AZIMUTALI DI USCE IN GRADI CENTESIMALI
T	TANGENZE CURVA CIRCOLARE
SV	SVILUPPO CURVA CIRCOLARE



PROFILI LONGITUDINALE
SCALA 1:100/100

Provincia	Comune	Località	Progr. Lotta
GR	COCCIV	ALTA SORREGIANZA	01/001
1:100	1:100	1:100	1:100
0.8-28.00 m	0.8-28.00 m	0.8-28.00 m	0.8-28.00 m

TABELLINE VERTICI DI TRACCIAMENTO

SPe V01	X = 51421.690	Y = 160059.574	AZ = 172.716
SPe V02	X = 51421.519	Y = 160059.092	AZ = 172.716
SPe V03	X = 51423.770	Y = 160056.022	AZ = 172.716
SPe V04	X = 51428.077	Y = 160056.753	AZ = 172.700
SPe V05	X = 51433.000	Y = 159700.000	AZ = 172.700
SPe V06	X = 51438.000	Y = 159487.000	AZ = 172.700
SPe V07	X = 51443.000	Y = 159274.000	AZ = 172.700
SPe V08	X = 51448.000	Y = 159061.000	AZ = 172.700
SPe V09	X = 51453.000	Y = 158848.000	AZ = 172.700
SPe V10	X = 51458.000	Y = 158635.000	AZ = 172.700
SPe V11	X = 51463.000	Y = 158422.000	AZ = 172.700
SPe V12	X = 51468.000	Y = 158209.000	AZ = 172.700
SPe V13	X = 51473.000	Y = 157996.000	AZ = 172.700
SPe V14	X = 51478.000	Y = 157783.000	AZ = 172.700
SPe V15	X = 51483.000	Y = 157570.000	AZ = 172.700
SPe V16	X = 51488.000	Y = 157357.000	AZ = 172.700
SPe V17	X = 51493.000	Y = 157144.000	AZ = 172.700
SPe V18	X = 51498.000	Y = 156931.000	AZ = 172.700
SPe V19	X = 51503.000	Y = 156718.000	AZ = 172.700
SPe V20	X = 51508.000	Y = 156505.000	AZ = 172.700
SPe V21	X = 51513.000	Y = 156292.000	AZ = 172.700
SPe V22	X = 51518.000	Y = 156079.000	AZ = 172.700
SPe V23	X = 51523.000	Y = 155866.000	AZ = 172.700
SPe V24	X = 51528.000	Y = 155653.000	AZ = 172.700
SPe V25	X = 51533.000	Y = 155440.000	AZ = 172.700
SPe V26	X = 51538.000	Y = 155227.000	AZ = 172.700
SPe V27	X = 51543.000	Y = 155014.000	AZ = 172.700
SPe V28	X = 51548.000	Y = 154801.000	AZ = 172.700
SPe V29	X = 51553.000	Y = 154588.000	AZ = 172.700
SPe V30	X = 51558.000	Y = 154375.000	AZ = 172.700
SPe V31	X = 51563.000	Y = 154162.000	AZ = 172.700
SPe V32	X = 51568.000	Y = 153949.000	AZ = 172.700
SPe V33	X = 51573.000	Y = 153736.000	AZ = 172.700
SPe V34	X = 51578.000	Y = 153523.000	AZ = 172.700
SPe V35	X = 51583.000	Y = 153310.000	AZ = 172.700
SPe V36	X = 51588.000	Y = 153097.000	AZ = 172.700
SPe V37	X = 51593.000	Y = 152884.000	AZ = 172.700
SPe V38	X = 51598.000	Y = 152671.000	AZ = 172.700
SPe V39	X = 51603.000	Y = 152458.000	AZ = 172.700
SPe V40	X = 51608.000	Y = 152245.000	AZ = 172.700
SPe V41	X = 51613.000	Y = 152032.000	AZ = 172.700
SPe V42	X = 51618.000	Y = 151819.000	AZ = 172.700
SPe V43	X = 51623.000	Y = 151606.000	AZ = 172.700
SPe V44	X = 51628.000	Y = 151393.000	AZ = 172.700
SPe V45	X = 51633.000	Y = 151180.000	AZ = 172.700
SPe V46	X = 51638.000	Y = 150967.000	AZ = 172.700
SPe V47	X = 51643.000	Y = 150754.000	AZ = 172.700
SPe V48	X = 51648.000	Y = 150541.000	AZ = 172.700
SPe V49	X = 51653.000	Y = 150328.000	AZ = 172.700
SPe V50	X = 51658.000	Y = 150115.000	AZ = 172.700
SPe V51	X = 51663.000	Y = 149902.000	AZ = 172.700
SPe V52	X = 51668.000	Y = 149689.000	AZ = 172.700
SPe V53	X = 51673.000	Y = 149476.000	AZ = 172.700
SPe V54	X = 51678.000	Y = 149263.000	AZ = 172.700
SPe V55	X = 51683.000	Y = 149050.000	AZ = 172.700
SPe V56	X = 51688.000	Y = 148837.000	AZ = 172.700
SPe V57	X = 51693.000	Y = 148624.000	AZ = 172.700
SPe V58	X = 51698.000	Y = 148411.000	AZ = 172.700
SPe V59	X = 51703.000	Y = 148198.000	AZ = 172.700
SPe V60	X = 51708.000	Y = 147985.000	AZ = 172.700
SPe V61	X = 51713.000	Y = 147772.000	AZ = 172.700
SPe V62	X = 51718.000	Y = 147559.000	AZ = 172.700
SPe V63	X = 51723.000	Y = 147346.000	AZ = 172.700
SPe V64	X = 51728.000	Y = 147133.000	AZ = 172.700
SPe V65	X = 51733.000	Y = 146920.000	AZ = 172.700
SPe V66	X = 51738.000	Y = 146707.000	AZ = 172.700
SPe V67	X = 51743.000	Y = 146494.000	AZ = 172.700
SPe V68	X = 51748.000	Y = 146281.000	AZ = 172.700
SPe V69	X = 51753.000	Y = 146068.000	AZ = 172.700
SPe V70	X = 51758.000	Y = 145855.000	AZ = 172.700
SPe V71	X = 51763.000	Y = 145642.000	AZ = 172.700
SPe V72	X = 51768.000	Y = 145429.000	AZ = 172.700
SPe V73	X = 51773.000	Y = 145216.000	AZ = 172.700
SPe V74	X = 51778.000	Y = 145003.000	AZ = 172.700
SPe V75	X = 51783.000	Y = 144790.000	AZ = 172.700
SPe V76	X = 51788.000	Y = 144577.000	AZ = 172.700
SPe V77	X = 51793.000	Y = 144364.000	AZ = 172.700
SPe V78	X = 51798.000	Y = 144151.000	AZ = 172.700
SPe V79	X = 51803.000	Y = 143938.000	AZ = 172.700
SPe V80	X = 51808.000	Y = 143725.000	AZ = 172.700
SPe V81	X = 51813.000	Y = 143512.000	AZ = 172.700
SPe V82	X = 51818.000	Y = 143299.000	AZ = 172.700
SPe V83	X = 51823.000	Y = 143086.000	AZ = 172.700
SPe V84	X = 51828.000	Y = 142873.000	AZ = 172.700
SPe V85	X = 51833.000	Y = 142660.000	AZ = 172.700
SPe V86	X = 51838.000	Y = 142447.000	AZ = 172.700
SPe V87	X = 51843.000	Y = 142234.000	AZ = 172.700
SPe V88	X = 51848.000	Y = 142021.000	AZ = 172.700
SPe V89	X = 51853.000	Y = 141808.000	AZ = 172.700
SPe V90	X = 51858.000	Y = 141595.000	AZ = 172.700
SPe V91	X = 51863.000	Y = 141382.000	AZ = 172.700
SPe V92	X = 51868.000	Y = 141169.000	AZ = 172.700
SPe V93	X = 51873.000	Y = 140956.000	AZ = 172.700
SPe V94	X = 51878.000	Y = 140743.000	AZ = 172.700
SPe V95	X = 51883.000	Y = 140530.000	AZ = 172.700
SPe V96	X = 51888.000	Y = 140317.000	AZ = 172.700
SPe V97	X = 51893.000	Y = 140104.000	AZ = 172.700
SPe V98	X = 51898.000	Y = 139891.000	AZ = 172.700
SPe V99	X = 51903.000	Y = 139678.000	AZ = 172.700
SPe V100	X = 51908.000	Y = 139465.000	AZ = 172.700

QUOTE TERRENO	287.57	288.14	288.74	291.11	292.00
QUOTE PROGETTO	287.57	288.14	288.74	291.11	292.00
ETIMETRICHE	9.39	10.18	10.98	11.78	12.58
DIST. PARZELLI					
PROGRESSIVE	0+000.00	0+009.79	0+019.97	0+039.03	0+046.73
ANDAMENTO PLANIMETRICO	SR				
ANDAMENTO CICLI	SR				