



LIVELLETTA

DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA

Pi	56.718	Pi	232.559	Pi	567.813	Pi	1076.497	Pi	1254.873	Pi	1697.443	Pi	1910.864	Pi	2011.881	Pi	3188.438	Pi	3438.730	Pi	3667.669	Pi	3732.026	Pi	3800.051	Pi	4053.248	Pi	4308.842	Pi	4504.246		
Qi	378.652	Qi	368.281	Qi	361.103	Qi	327.288	Qi	319.553	Qi	296.360	Qi	282.085	Qi	192.254	Qi	182.048	Qi	182.048	Qi	165.428	Qi	144.832	Qi	142.871	Qi	138.843	Qi	130.385	Qi	98.420		
R	2965.000	R	2600.000	R	9500.000	R	6000.000	R	6000.000	R	2208.145	R	4500.000	R	4500.000	R	5000.000	R	5000.000	R	3000.000	R	3000.000	R	6600.000	R	3500.000	R	4500.000	R	204.737		
T	44.486	T	64.022	T	214.662	T	93.912	T	35.100	T	41.779	T	135.945	T	116.465	T	36.189	T	64.395	T	10.400	T	10.400	T	12.023	T	46.403	T	66.290	T	10.740		
Fv	0.421	Fv	0.521	Fv	2.425	Fv	0.551	Fv	0.280	Fv	0.574	Fv	0.210	Fv	0.181	Fv	0.712	Fv	0.183	Fv	0.130	Fv	0.130	Fv	0.308	Fv	0.439	Fv	0.362	Fv	0.282		
Sv	89.951	Sv	108.140	Sv	429.777	Sv	188.170	Sv	70.658	Sv	83.663	Sv	83.663	Sv	232.338	Sv	232.338	Sv	166.038	Sv	72.610	Sv	21.017	Sv	34.987	Sv	92.211	Sv	332.730	Sv	112.788	Sv	21.519

PROGETTO DEFINITIVO

S.S. 182 TRASVERSALE DELLE SERRE

Tronco 5° Lotto 4° stralcio 1°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ179)

Tonco 5° Lotto 4° stralcio 2°: Svincolo Gagliato - Svincolo Satriano compresa Bretella Satriano - (CZ180)

Tronco 5° Lotto 5°: Svincolo Satriano - Svincolo Sovrato (CZ29)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

S.T.E. s.r.l.
Structure and Transport Engineering

ROCKSOIL s.p.a.

E.D.N. s.r.l.
Dipartimento di Ingegneria

Prof. Arch. F. KARRER

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

Inquadramento progettuale

Profilo longitudinale asse principale Tav. 1

CODICE PROGETTO	UN. PROJ.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
T001A20AMBFP01	D	2020	T001A20AMBFP01_A	A	1:5000/500

Rev. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO