



LEGENDA

D = Δ R LIVELLETTA DISTANZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
 L = DISTANZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
 P = PENDENZA (-DISCESA; +ASCESA)

D = Δ R LIVELLETTA DISTANZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
 L = DISTANZA ORIZZONTALE VERTICI ALTIMETRICI
 P = PENDENZA (-DISCESA; +ASCESA)

V = NUMERAZIONE PROGRESSIVA VERTICI
 Pr = PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO
 Q = QUOTA VERTICE ALTIMETRICO

Rv = RAGGIO RACCORDO ALTIMETRICO
 t = TANGENTE ALTIMETRICA
 Sv = SVILUPPO ARCO DI CERCCHIO
 Dp = Δ PENDENZA (SUCCESSIVA-PRECEDENTE)

IR : INIZIO RACCORDO
 FR : FINE RACCORDO
 x.x : PROGRESSIVA
 (y.y) : QUOTA ALTIMETRICA

PROFILO CARREGGIATA DX
ASSE RG-CT

← RAGUSA
DIREZIONE DI MARCIA →

→ CATANIA

Lotto 1

→ CATANIA

NUMERO SEZIONE	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	ETOMETRICHE	DIST. PARZIALI	PROGRESSIVE	ANDAMENTO PLANIMETRICO	ANDAMENTO CIGLI
1+000.00	486.75	486.75	0	7.50	3+207.50		
1+050.00	486.69	486.69	0	2.50	3+257.50		
1+100.00	486.63	486.63	0	2.50	3+307.50		
1+150.00	486.57	486.57	0	2.50	3+357.50		
1+200.00	486.51	486.51	0	2.50	3+407.50		
1+250.00	486.45	486.45	0	2.50	3+457.50		
1+300.00	486.39	486.39	0	2.50	3+507.50		
1+350.00	486.33	486.33	0	2.50	3+557.50		
1+400.00	486.27	486.27	0	2.50	3+607.50		
1+450.00	486.21	486.21	0	2.50	3+657.50		
1+500.00	486.15	486.15	0	2.50	3+707.50		
1+550.00	486.09	486.09	0	2.50	3+757.50		
1+600.00	486.03	486.03	0	2.50	3+807.50		
1+650.00	485.97	485.97	0	2.50	3+857.50		
1+700.00	485.91	485.91	0	2.50	3+907.50		
1+750.00	485.85	485.85	0	2.50	3+957.50		
1+800.00	485.79	485.79	0	2.50	4+007.50		
1+850.00	485.73	485.73	0	2.50	4+057.50		
1+900.00	485.67	485.67	0	2.50	4+107.50		
1+950.00	485.61	485.61	0	2.50	4+157.50		
2+000.00	485.55	485.55	0	2.50	4+207.50		
2+050.00	485.49	485.49	0	2.50	4+257.50		
2+100.00	485.43	485.43	0	2.50	4+307.50		
2+150.00	485.37	485.37	0	2.50	4+357.50		
2+200.00	485.31	485.31	0	2.50	4+407.50		
2+250.00	485.25	485.25	0	2.50	4+457.50		
2+300.00	485.19	485.19	0	2.50	4+507.50		
2+350.00	485.13	485.13	0	2.50	4+557.50		
2+400.00	485.07	485.07	0	2.50	4+607.50		
2+450.00	485.01	485.01	0	2.50	4+657.50		
2+500.00	484.95	484.95	0	2.50	4+707.50		
2+550.00	484.89	484.89	0	2.50	4+757.50		
2+600.00	484.83	484.83	0	2.50	4+807.50		
2+650.00	484.77	484.77	0	2.50	4+857.50		
2+700.00	484.71	484.71	0	2.50	4+907.50		
2+750.00	484.65	484.65	0	2.50	4+957.50		
2+800.00	484.59	484.59	0	2.50	5+007.50		
2+850.00	484.53	484.53	0	2.50	5+057.50		
2+900.00	484.47	484.47	0	2.50	5+107.50		
2+950.00	484.41	484.41	0	2.50	5+157.50		
3+000.00	484.35	484.35	0	2.50	5+207.50		
3+050.00	484.29	484.29	0	2.50	5+257.50		
3+100.00	484.23	484.23	0	2.50	5+307.50		
3+150.00	484.17	484.17	0	2.50	5+357.50		
3+200.00	484.11	484.11	0	2.50	5+407.50		
3+250.00	484.05	484.05	0	2.50	5+457.50		
3+300.00	483.99	483.99	0	2.50	5+507.50		
3+350.00	483.93	483.93	0	2.50	5+557.50		
3+400.00	483.87	483.87	0	2.50	5+607.50		
3+450.00	483.81	483.81	0	2.50	5+657.50		
3+500.00	483.75	483.75	0	2.50	5+707.50		
3+550.00	483.69	483.69	0	2.50	5+757.50		
3+600.00	483.63	483.63	0	2.50	5+807.50		
3+650.00	483.57	483.57	0	2.50	5+857.50		
3+700.00	483.51	483.51	0	2.50	5+907.50		
3+750.00	483.45	483.45	0	2.50	5+957.50		
3+800.00	483.39	483.39	0	2.50	6+007.50		
3+850.00	483.33	483.33	0	2.50	6+057.50		
3+900.00	483.27	483.27	0	2.50	6+107.50		
3+950.00	483.21	483.21	0	2.50	6+157.50		
4+000.00	483.15	483.15	0	2.50	6+207.50		
4+050.00	483.09	483.09	0	2.50	6+257.50		
4+100.00	483.03	483.03	0	2.50	6+307.50		
4+150.00	482.97	482.97	0	2.50	6+357.50		
4+200.00	482.91	482.91	0	2.50	6+407.50		
4+250.00	482.85	482.85	0	2.50	6+457.50		
4+300.00	482.79	482.79	0	2.50	6+507.50		
4+350.00	482.73	482.73	0	2.50	6+557.50		
4+400.00	482.67	482.67	0	2.50	6+607.50		
4+450.00	482.61	482.61	0	2.50	6+657.50		
4+500.00	482.55	482.55	0	2.50	6+707.50		
4+550.00	482.49	482.49	0	2.50	6+757.50		
4+600.00	482.43	482.43	0	2.50	6+807.50		
4+650.00	482.37	482.37	0	2.50	6+857.50		
4+700.00	482.31	482.31	0	2.50	6+907.50		
4+750.00	482.25	482.25	0	2.50	6+957.50		
4+800.00	482.19	482.19	0	2.50	7+007.50		
4+850.00	482.13	482.13	0	2.50	7+057.50		
4+900.00	482.07	482.07	0	2.50	7+107.50		
4+950.00	482.01	482.01	0	2.50	7+157.50		
5+000.00	481.95	481.95	0	2.50	7+207.50		

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 1
PROGETTO INFRASTRUTTURA
Asse Principale
Profili longitudinali - Asse RG-CT-Tavola 3 di 7
da km 3+187 a km 4+951

Il Progettista SILECspa
Supporto specialistico Gfarm

Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchioni
Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone

Opere d'arte principali: Ing. G. Mondello
Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Ing. G. Guiducci

Consulenti specialistiche: ITALCONSULT, GP Ingegneria, Ecosistemi e paesaggio, Rumore, vibrazioni ed atmosfera, ALTRAN

REFERIMENTO ELABORATO
FASE: TR1L1
DISCIPLINA: C/13
DOC: F6
PROG. ST.REV: 003
FOGLIO: 0A
DATA: 03/01/17
SCALA: 1:2000/200

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO SARC SRL
IL CONCESSIONARIO SARC SRL
L'ENTITA' COSTRUTTRICE SARC SRL