



PROVINCIA RAGUSA
 COMUNE CHARAMONTE GULFI
 LIVELLETTA

LOTTO 2
 PROFILO CARREGGIATA DX
 ASSE RG-CT

← RAGUSA
 DIREZIONE DI MARCIA →

Lotto 2

Curve data:
 D=21,78 L=947,23 P=4,30%
 D=2,53 L=844,79 P=0,30%
 D=2,53 L=844,79 P=0,30%
 D=2,96 L=1182,68 P=0,25%

LEGENDA

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

D = Δ h LIVELLETTA
 L = DISTAZA 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 CERCHIO
 Dp = Δ PENDENZA (SUCCESSIVA-PRECEDENTE)

IR : INIZIO RACCORDO
 FR : FINE RACCORDO
 x : PROGRESSIVA (i-j)
 (i-j) : QUOTA ALTIMETRICA

SCALA 1:2000/200
 Q.RIF. 305.000

NUMERO SEZIONE	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	ETOMETRICHE DIST. PARZIALI	PROGRESSIVE	ANDAMENTO PLANIMETRICO	ANDAMENTO CIGLI
L3180	343,82	343,82	20,00	3980,00		
L3181	343,81	343,81	20,00	3980,00		
L3182	343,79	343,79	20,00	4000,00		
L3183	343,77	343,77	20,00	4020,00		
L3184	343,75	343,75	20,00	4040,00		
L3185	343,73	343,73	20,00	4060,00		
L3186	343,71	343,71	20,00	4080,00		
L3187	343,69	343,69	20,00	4100,00		
L3188	343,67	343,67	20,00	4120,00		
L3189	343,65	343,65	20,00	4140,00		
L3190	343,63	343,63	20,00	4160,00		
L3191	343,61	343,61	20,00	4180,00		
L3192	343,59	343,59	20,00	4200,00		
L3193	343,57	343,57	20,00	4220,00		
L3194	343,55	343,55	20,00	4240,00		
L3195	343,53	343,53	20,00	4260,00		
L3196	343,51	343,51	20,00	4280,00		
L3197	343,49	343,49	20,00	4300,00		
L3198	343,47	343,47	20,00	4320,00		
L3199	343,45	343,45	20,00	4340,00		
L3200	343,43	343,43	20,00	4360,00		
L3201	343,41	343,41	20,00	4380,00		
L3202	343,39	343,39	20,00	4400,00		
L3203	343,37	343,37	20,00	4420,00		
L3204	343,35	343,35	20,00	4440,00		
L3205	343,33	343,33	20,00	4460,00		
L3206	343,31	343,31	20,00	4480,00		
L3207	343,29	343,29	20,00	4500,00		
L3208	343,27	343,27	20,00	4520,00		
L3209	343,25	343,25	20,00	4540,00		
L3210	343,23	343,23	20,00	4560,00		
L3211	343,21	343,21	20,00	4580,00		
L3212	343,19	343,19	20,00	4600,00		
L3213	343,17	343,17	20,00	4620,00		
L3214	343,15	343,15	20,00	4640,00		
L3215	343,13	343,13	20,00	4660,00		
L3216	343,11	343,11	20,00	4680,00		
L3217	343,09	343,09	20,00	4700,00		
L3218	343,07	343,07	20,00	4720,00		
L3219	343,05	343,05	20,00	4740,00		
L3220	343,03	343,03	20,00	4760,00		
L3221	343,01	343,01	20,00	4780,00		
L3222	342,99	342,99	20,00	4800,00		
L3223	342,97	342,97	20,00	4820,00		
L3224	342,95	342,95	20,00	4840,00		
L3225	342,93	342,93	20,00	4860,00		
L3226	342,91	342,91	20,00	4880,00		
L3227	342,89	342,89	20,00	4900,00		
L3228	342,87	342,87	20,00	4920,00		
L3229	342,85	342,85	20,00	4940,00		
L3230	342,83	342,83	20,00	4960,00		
L3231	342,81	342,81	20,00	4980,00		
L3232	342,79	342,79	20,00	5000,00		
L3233	342,77	342,77	20,00	5020,00		
L3234	342,75	342,75	20,00	5040,00		
L3235	342,73	342,73	20,00	5060,00		
L3236	342,71	342,71	20,00	5080,00		
L3237	342,69	342,69	20,00	5100,00		
L3238	342,67	342,67	20,00	5120,00		
L3239	342,65	342,65	20,00	5140,00		
L3240	342,63	342,63	20,00	5160,00		
L3241	342,61	342,61	20,00	5180,00		
L3242	342,59	342,59	20,00	5200,00		
L3243	342,57	342,57	20,00	5220,00		
L3244	342,55	342,55	20,00	5240,00		
L3245	342,53	342,53	20,00	5260,00		
L3246	342,51	342,51	20,00	5280,00		
L3247	342,49	342,49	20,00	5300,00		
L3248	342,47	342,47	20,00	5320,00		
L3249	342,45	342,45	20,00	5340,00		
L3250	342,43	342,43	20,00	5360,00		
L3251	342,41	342,41	20,00	5380,00		
L3252	342,39	342,39	20,00	5400,00		
L3253	342,37	342,37	20,00	5420,00		
L3254	342,35	342,35	20,00	5440,00		
L3255	342,33	342,33	20,00	5460,00		
L3256	342,31	342,31	20,00	5480,00		
L3257	342,29	342,29	20,00	5500,00		
L3258	342,27	342,27	20,00	5520,00		
L3259	342,25	342,25	20,00	5540,00		
L3260	342,23	342,23	20,00	5560,00		
L3261	342,21	342,21	20,00	5580,00		
L3262	342,19	342,19	20,00	5600,00		
L3263	342,17	342,17	20,00	5620,00		
L3264	342,15	342,15	20,00	5640,00		
L3265	342,13	342,13	20,00	5660,00		
L3266	342,11	342,11	20,00	5680,00		
L3267	342,09	342,09	20,00	5700,00		
L3268	342,07	342,07	20,00	5720,00		
L3269	342,05	342,05	20,00	5740,00		
L3270	342,03	342,03	20,00	5760,00		
L3271	342,01	342,01	20,00	5780,00		

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
 DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO
 SVINCOLO CON LA S.S. 114.
 (C.U.P. F12C0300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 2
 PROGETTO INFRASTRUTTURA
 Asse Principale
 Profili longitudinali - Asse RG-CT - Tavola 4 di 5
 da km 3+952,50 a km 5+689

Progettista SILECSpa
Supporto specialistico Gfarm
Geologo Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Taranto 5760H
Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Giammaria De Stavo - Ordine Ing. Venezia 2074

Opere d'arte principali: Gallerie Ing. G. Guiducci
Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera

Consulenze specialistiche ISESA
Consulenze specialistiche GP Ingegneria

IFILCONSULT

REVISIONI:
 DATA: GENNAIO '17
 DESCRIZIONE: Emissione
 VERIFICATO: SILECSpa
 APPROVATO: Za Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO: SARC SRL
 L'ENTITA' COSTRUTTRICE: VISTO PER ACCETTAZIONE