

## T4 TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS

INTERVENTI DI RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO  
 E MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE  
 IN COMUNE DI BARDONECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO  
 Sito Melezet

FASE DEFINITIVA:  
 PROFILI LONGITUDINALI



Scala 1:1000/100 0377\_110\_12-D28EG004\_5\_0 Gennaio 2013

2					
1					
0	Gen 2013	Emissione	Tekne	TRI	GIO
REV	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.

Attività di Supporto Specialistico  
 TEKNE  
 Dott. Ing. Livio Martina

Il Responsabile del progetto  
 MUSINET ENGINEERING S.p.A.  
 Dott. Arch. Corrado Giovannetti

N° TAVOLA  
**4.5**

Questo disegno e' di proprieta' riservata della MUSINET ENGINEERING S.p.A. e' vietata la riproduzione anche parziale, nonche' la presentazione a terzi senza esplicita autorizzazione. L'osservanza e' perseguibile ai termini di legge.

## PROFILO LONGITUDINALE SPOSTAMENTO SP

SCALA QUOTE 1:100  
 SCALA DISTANZE 1:1000

QT. RIF. 1370.00

SEZIONE	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
QUOTE TERREND	1380.50																
DIST. PARZIALI TERREND	15.34	7.10	18.31	19.70	21.10	8.60	10.12	1376.78	15.00	15.00	21.50	18.50	15.00	20.00	12.45	26.62	
QUOTE PROGETTO	1380.50																
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO	00.00	-15.34	-22.44	-40.75	-60.45	-81.55	-90.15	-100.27	-115.27	-130.27	-151.77	-170.27	-185.27	-205.27	-217.72	-244.34	
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00	-0.07	-0.07	-0.07	-0.03	0.00	-0.12	-0.05	0.00	-0.26	0.00	-0.08	0.00	-0.09	0.47	-0.05	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=81.55 m i=-0.038			L=33.72 m i=-0.0356			L=36.50 m i=-0.0334			L=65.95 m i=-0.027			L=30.84 m i=0.013				

000-566	850.000
1373.566	14.900
	0.131
	217.286
	1373.154
1373.270	

## PROFILO LONGITUDINALE RILEVATO PARAMASSI

SCALA QUOTE 1:100  
 SCALA DISTANZE 1:1000

QT. RIF. 1370.00

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41				
QUOTE TERREND	1386.46	1386.67	1387.48	1389.46	1391.44	1393.42	1395.40	1401.21	1399.36	1401.34	1401.21	1401.08	1400.95	1400.95	1400.69	1400.56	1400.43	1400.16	1399.06	1398.97	1398.54	1398.00	1397.39	1396.94	1394.71	1394.39	1394.02	1392.69	1392.02	1391.44	1390.82	1389.60	1388.35	1387.16	1386.92	1387.14	1387.34	1387.16	1387.10	1387.97	1379.63				
DIST. PARZIALI TERREND	17.17	10.74	15.35	15.37	13.12	15.20	14.96	13.71	15.40	15.77	15.74	14.11	14.28	15.02	15.01	16.09	15.28	15.01	15.78	14.66	16.62	26.22	33.55	14.60	13.80	13.76	14.97	15.00	15.00	15.07	14.94	14.99	15.13	15.98	15.82	15.01	15.27	15.65	15.05	30.52					
QUOTE PROGETTO	1386.46	1386.67	1387.48	1389.46	1391.44	1393.42	1395.40	1401.21	1399.36	1401.34	1401.21	1401.08	1400.95	1400.95	1400.69	1400.56	1400.43	1400.16	1399.06	1398.97	1398.54	1398.00	1397.39	1396.94	1394.71	1394.39	1394.02	1392.69	1392.02	1391.44	1390.82	1389.60	1388.35	1387.16	1386.92	1387.14	1387.34	1387.16	1387.10	1387.97	1379.63				
DIST. PARZIALI PROGETTO																																													
pendenza	0.074	0.074	0.074	0.129	0.151	0.130	0.132	0.146	0.127	-0.008	-0.008	-0.009	-0.009	-0.009	-0.009	-0.008	-0.018	-0.073	-0.006	-0.030	-0.032	-0.023	-0.013	-0.153	-0.023	-0.027	-0.089	-0.044	-0.039	-0.041	-0.081	-0.084	-0.079	-0.015	0.014	0.013	-0.012	-0.003	0.058	-0.273					
LUNGH. SCARPATA				15.50	13.27	15.32	15.10	13.85	15.52	15.77	15.74	14.11	14.28	15.02	15.01	16.09	15.28	15.05	15.78	14.67	16.62	26.23	33.56	14.76	13.80	13.77	15.03	15.02	15.01	15.08	14.99	15.04	15.17	15.98	15.82	15.01	15.27	15.65	15.07	31.64					