



ANAS S.p.A.

DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08

Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Manganaro incluso) compresi raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

Contraente Generale:
Ing. Pierfrancesco Paglini

Il Responsabile Ambientale:
Dott. Maurizio D'Angelo

- PERIZIA DI VARIANTE N.2 -

BOLOGNETTA S.c.p.a.



Titolo elaborato:

DOCUMENTAZIONE TECNICA ECONOMICA Quadro comparativo delle opere a corpo

Codice Unico Progetto (CUP) : F41B03000230001

Codice elaborato:	OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
PA17/08	P V	C O	C M 0 5 A	5	1

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:	
14 -	PVCOCM05A_51_4137	1=1	4 1 3 7	-	
6					
5					
4					
3					
2					
1	SECONDA EMISSIONE		Luglio 2018	S. Fortino S. Fortino D. Tironi	
0	PRIMA EMISSIONE		Maggio 2018	S. Fortino S. Fortino D. Tironi	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

<p>Ing. Marcello Mancone</p>	<p>I Progettisti Responsabili Prof. Ing. Gianfranco Marchi</p>	<p>Ing. Alberto Antonelli</p>	<p>Il Direttore dei Lavori: Ing. Sandro Favero</p> <p>Il Direttore dei Lavori Ing. Sandro Favero</p>
<p>Dott. Pietro Accolti Gil</p>	<p>I Geologi Dott. Stefano Ferro</p>	<p>Dott. Enrico Curcuruto</p>	<p>Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione: Ing. Francesco Cocciantè</p> <p>Il Coordinatore per la sicurezza in fase di Esecuzione Ing. Francesco Cocciantè</p>

ANAS S.p.A.		VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
DATA:	PROTOCOLLO:	Dott. Ing. Ettore de Cesbron de la Grennelais	
CODICE PROGETTO	L O 4 1 0 C E 1 1 0 1		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C	LAVORI A CORPO euro	118'449'781,34	123'260'967,80	4'811'186,46		4,062
C:001	MOVIMENTI DI TERRA	16'761'207,10	15'779'178,94		982'028,16	-5,859
C:001.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	233'298,17	243'763,72	10'465,55		4,486
C:001.001.003	CS01 - Scavi e rilevati	202'587,04	213'052,59	10'465,55		5,166
C:001.001.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	30'711,13	30'711,13			---
C:001.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	248'020,68	173'549,94		74'470,74	-30,026
C:001.002.003	CS01 - Scavi e rilevati	196'848,31	122'377,57		74'470,74	-37,832
C:001.002.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	51'172,37	51'172,37			---
C:001.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	323'698,84	212'524,48		111'174,36	-34,345
C:001.003.003	CS01 - Scavi e rilevati	253'697,30	142'522,94		111'174,36	-43,822
C:001.003.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	70'001,54	70'001,54			---
C:001.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	487'390,82	448'550,48		38'840,34	-7,969
C:001.004.003	CS01 - Scavi e rilevati	410'261,83	371'421,49		38'840,34	-9,467
C:001.004.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	77'128,99	77'128,99			---
C:001.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	249'476,14	156'066,02		93'410,12	-37,443
C:001.005.003	CS01 - Scavi e rilevati	171'347,11	77'936,99		93'410,12	-54,515
C:001.005.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	78'129,03	78'129,03			---
C:001.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	416'271,54	297'427,29		118'844,25	-28,550
C:001.006.003	CS01 - Scavi e rilevati	314'368,55	195'421,35		118'947,20	-37,837
C:001.006.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	101'902,99	102'005,94	102,95		0,101
C:001.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	293'116,26	239'039,71		54'076,55	-18,449
C:001.007.003	CS01 - Scavi e rilevati	239'250,03	185'173,48		54'076,55	-22,603
C:001.007.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	53'866,23	53'866,23			---
C:001.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	350'562,79	257'351,65		93'211,14	-26,589
C:001.008.003	CS01 - Scavi e rilevati	258'668,17	165'457,03		93'211,14	-36,035
C:001.008.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	91'894,62	91'894,62			---
C:001.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	930'875,44	960'008,11	29'132,67		3,130
C:001.009.003	CS01 - Scavi e rilevati	850'866,63	879'999,30	29'132,67		3,424
C:001.009.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	80'008,81	80'008,81			---
C:001.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	252'367,37	230'135,28		22'232,09	-8,809
C:001.010.003	CS01 - Scavi e rilevati	167'169,48	144'937,39		22'232,09	-13,299
C:001.010.004	CS02 - Idraulica di linea	31'239,83	31'239,83			---
C:001.010.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	53'958,06	53'958,06			---
C:001.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	77'666,84	39'494,91		38'171,93	-49,148
C:001.011.003	CS01 - Scavi e rilevati	47'517,92	9'345,99		38'171,93	-80,332
C:001.011.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	30'148,92	30'148,92			---
C:001.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	45'115,02	46'973,06	1'858,04		4,118
C:001.012.003	CS01 - Scavi e rilevati	36'105,24	37'963,28	1'858,04		5,146
C:001.012.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	9'009,78	9'009,78			---
C:001.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	298'575,39	292'157,91		6'417,48	-2,149
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:001.013.003	CS01 - Scavi e rilevati	289'149,04	282'731,56		6'417,48	-2,219
C:001.013.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	9'426,35	9'426,35			---
C:001.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	375'783,44	265'577,26		110'206,18	-29,327
C:001.014.003	CS01 - Scavi e rilevati	286'800,29	176'594,11		110'206,18	-38,426
C:001.014.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	88'983,15	88'983,15			---
C:001.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	313'925,88	262'022,83		51'903,05	-16,534
C:001.015.003	CS01 - Scavi e rilevati	148'061,43	96'158,38		51'903,05	-35,055
C:001.015.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	165'864,45	165'864,45			---
C:001.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	76'759,16	22'248,69		54'510,47	-71,015
C:001.016.003	CS01 - Scavi e rilevati	62'006,78	7'496,31		54'510,47	-87,910
C:001.016.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	14'752,38	14'752,38			---
C:001.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	425'122,82	352'269,25		72'853,57	-17,137
C:001.017.003	CS01 - Scavi e rilevati	320'982,67	248'129,10		72'853,57	-22,697
C:001.017.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	104'140,15	104'140,15			---
C:001.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	674'941,71	398'937,41		276'004,30	-40,893
C:001.018.003	CS01 - Scavi e rilevati	508'087,66	232'083,36		276'004,30	-54,322
C:001.018.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	166'854,05	166'854,05			---
C:001.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	129'151,02	87'954,13		41'196,89	-31,898
C:001.019.003	CS01 - Scavi e rilevati	86'466,24	45'269,35		41'196,89	-47,645
C:001.019.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	42'684,78	42'684,78			---
C:001.020	Tratto 20 - da km24+746 a Km 24+835	54'433,50	59'544,68	5'111,18		9,390
C:001.020.003	CS01 - Scavi e rilevati	47'022,97	52'134,15	5'111,18		10,870
C:001.020.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	7'410,53	7'410,53			---
C:001.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	41'477,10	21'671,94		19'805,16	-47,750
C:001.021.003	CS01 - Scavi e rilevati	21'894,00	2'088,84		19'805,16	-90,459
C:001.021.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	19'583,10	19'583,10			---
C:001.022	Tratto 21_AG - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	20'896,39	15'774,76		5'121,63	-24,510
C:001.022.003	CS01 - Scavi e rilevati	19'473,39	14'351,76		5'121,63	-26,301
C:001.022.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	1'423,00	1'423,00			---
C:001.023	Tratto 22_PA - da km 25+104 a Km 25+287	40'415,32	16'122,83		24'292,49	-60,107
C:001.023.003	CS01 - Scavi e rilevati	28'658,01	4'365,52		24'292,49	-84,767
C:001.023.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	11'757,31	11'757,31			---
C:001.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	133'799,71	126'678,82		7'120,89	-5,322
C:001.024.003	CS01 - Scavi e rilevati	133'799,71	126'678,82		7'120,89	-5,322
C:001.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	87'246,73	64'286,89		22'959,84	-26,316
C:001.025.003	CS01 - Scavi e rilevati	37'147,21	14'187,37		22'959,84	-61,808
C:001.025.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	50'099,52	50'099,52			---
C:001.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	342'123,56	104'887,47		237'236,09	-69,342
C:001.026.003	CS01 - Scavi e rilevati	342'123,56	104'887,47		237'236,09	-69,342
C:001.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	167'948,67	138'129,19		29'819,48	-17,755
C:001.027.003	CS01 - Scavi e rilevati	108'104,87	78'188,58		29'916,29	-27,673
C:001.027.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	59'843,80	59'843,80			---
C:001.027.055	CO0Z - Accessi alle complanari	---	96,81	96,81		(*)
C:001.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	308'133,15	304'277,92		3'855,23	-1,251
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:001.028.003	CS01 - Scavi e rilevati	308'133,15	304'277,92		3'855,23	-1,251
C:001.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	151'487,25	116'296,38		35'190,87	-23,230
C:001.029.003	CS01 - Scavi e rilevati	76'727,27	41'536,40		35'190,87	-45,865
C:001.029.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	74'759,98	74'759,98			---
C:001.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	485'702,16	640'861,35	155'159,19		31,945
C:001.030.003	CS01 - Scavi e rilevati	484'684,38	639'843,57	155'159,19		32,012
C:001.030.322	TP75 - TC66_Pk 28+637 - Scatolare in c.a. (1800 x 1600)	1'017,78	1'017,78			---
C:001.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	142'503,62	36'211,87		106'291,75	-74,589
C:001.031.003	CS01 - Scavi e rilevati	112'348,57	6'056,82		106'291,75	-94,609
C:001.031.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	30'155,05	30'155,05			---
C:001.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	344'660,52	288'838,21		55'822,31	-16,196
C:001.032.003	CS01 - Scavi e rilevati	344'660,52	288'838,21		55'822,31	-16,196
C:001.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	348'011,79	343'047,74		4'964,05	-1,426
C:001.033.003	CS01 - Scavi e rilevati	302'338,08	297'374,03		4'964,05	-1,642
C:001.033.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	45'673,71	45'673,71			---
C:001.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	574'053,75	470'111,56		103'942,19	-18,107
C:001.034.003	CS01 - Scavi e rilevati	574'053,75	470'111,56		103'942,19	-18,107
C:001.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	48'547,27	38'958,52		9'588,75	-19,751
C:001.035.003	CS01 - Scavi e rilevati	40'259,35	30'670,60		9'588,75	-23,817
C:001.035.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	8'287,92	8'287,92			---
C:001.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	103'722,23	93'389,54		10'332,69	-9,962
C:001.036.003	CS01 - Scavi e rilevati	103'722,23	93'389,54		10'332,69	-9,962
C:001.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	254'337,18	170'172,06		84'165,12	-33,092
C:001.037.003	CS01 - Scavi e rilevati	225'866,40	141'701,28		84'165,12	-37,263
C:001.037.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	28'470,78	28'470,78			---
C:001.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	182'625,70	177'154,71		5'470,99	-2,996
C:001.038.003	CS01 - Scavi e rilevati	182'625,70	177'154,71		5'470,99	-2,996
C:001.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	277'832,01	270'179,95		7'652,06	-2,754
C:001.039.003	CS01 - Scavi e rilevati	220'056,99	212'404,93		7'652,06	-3,477
C:001.039.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	57'775,02	57'775,02			---
C:001.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	398'509,71	306'892,76		91'616,95	-22,990
C:001.040.003	CS01 - Scavi e rilevati	389'119,17	297'502,22		91'616,95	-23,545
C:001.040.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	9'390,54	9'390,54			---
C:001.043	SV02 - Svincolo Tumminia	537'716,75	501'204,91		36'511,84	-6,790
C:001.043.018	SV01 - Scavi e rilevati	528'054,13	491'542,29		36'511,84	-6,914
C:001.043.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	9'662,62	9'662,62			---
C:001.044	SV03 - Svincolo Ciminna	162'517,65	159'380,97		3'136,68	-1,930
C:001.044.018	SV01 - Scavi e rilevati	139'895,36	136'758,68		3'136,68	-2,242
C:001.044.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	22'622,29	22'622,29			---
C:001.045	SV04 - Svincolo Baucina	687'014,44	709'641,10	22'626,66		3,293
C:001.045.018	SV01 - Scavi e rilevati	677'071,16	699'697,82	22'626,66		3,342
C:001.045.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	9'943,28	9'943,28			---
C:001.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	397'228,15	380'241,77		16'986,38	-4,276
C:001.046.018	SV01 - Scavi e rilevati	359'853,24	342'866,86		16'986,38	-4,720
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:001.046.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	37'374,91	37'374,91			---
C:001.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	228'177,66	241'214,87	13'037,21		5,714
C:001.047.018	SV01 - Scavi e rilevati	193'384,88	206'422,09	13'037,21		6,742
C:001.047.019	SV02 - Idraulica di linea	7'369,63	7'369,63			---
C:001.047.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	24'033,58	24'033,58			---
C:001.047.205	TP49 - RAMPA 6 - Svincolo di Mezzojuso - Circolare in c.a. diam. 1000	3'389,57	3'389,57			---
C:001.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	474'134,16	520'751,14	46'616,98		9,832
C:001.048.018	SV01 - Scavi e rilevati	438'345,80	484'962,78	46'616,98		10,635
C:001.048.019	SV02 - Idraulica di linea	7'359,80	7'359,80			---
C:001.048.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	28'428,56	28'428,56			---
C:001.049	SV08 - Svincolo Campofelice	420'383,97	389'158,85		31'225,12	-7,428
C:001.049.018	SV01 - Scavi e rilevati	385'629,70	354'404,58		31'225,12	-8,097
C:001.049.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	34'754,27	34'754,27			---
C:001.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	187'091,85	179'149,26		7'942,59	-4,245
C:001.050.018	SV01 - Scavi e rilevati	164'337,41	156'394,82		7'942,59	-4,833
C:001.050.019	SV02 - Idraulica di linea	4'776,99	4'776,99			---
C:001.050.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	17'977,45	17'977,45			---
C:001.051	SV10 - Svincolo Nuovo	123'639,67	136'189,04	12'549,37		10,150
C:001.051.018	SV01 - Scavi e rilevati	123'599,19	136'148,56	12'549,37		10,153
C:001.051.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	40,48	40,48			---
C:001.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	165'886,71	194'965,56	29'078,85		17,529
C:001.052.018	SV01 - Scavi e rilevati	160'014,57	189'093,42	29'078,85		18,173
C:001.052.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	5'872,14	5'872,14			---
C:001.053	SV12 - Svincolo Manganaro	735'239,50	896'801,87	161'562,37		21,974
C:001.053.018	SV01 - Scavi e rilevati	724'972,12	886'534,49	161'562,37		22,285
C:001.053.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	10'267,38	10'267,38			---
C:001.110	DE01 - Demolizione Viadotto Scorciavacche 1	496'794,03	496'794,03			---
C:001.110.072	VI01 - Demolizioni	496'794,03	496'794,03			---
C:001.111	DE02 - Demolizione Viadotto Scorciavacche 2	1'391'200,43	1'391'200,43			---
C:001.111.072	VI01 - Demolizioni	1'391'200,43	1'391'200,43			---
C:001.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	1'767,10	1'767,10			---
C:001.120.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	1'767,10	1'767,10			---
C:001.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	4'963,28	4'963,28			---
C:001.121.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	4'963,28	4'963,28			---
C:001.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	286,68	286,68			---
C:001.122.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	286,68	286,68			---
C:001.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	212,58	212,58			---
C:001.123.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	212,58	212,58			---
C:001.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	211,65	211,65			---
C:001.124.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	211,65	211,65			---
C:001.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	1'433,82	1'433,82			---
C:001.125.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	1'433,82	1'433,82			---
C:001.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	910,76	910,76			---
C:001.126.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	910,76	910,76			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:001.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	403,84	403,84			---
C:001.127.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	403,84	403,84			---
C:001.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	1'011,78	1'011,78			---
C:001.128.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	1'011,78	1'011,78			---
C:001.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	6'899,79	6'899,79			---
C:001.129.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	6'899,79	6'899,79			---
C:001.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	536,98	536,98			---
C:001.130.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	536,98	536,98			---
C:001.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	6'514,49	6'514,49			---
C:001.131.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	6'514,49	6'514,49			---
C:001.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	3'062,16	3'062,16			---
C:001.132.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	3'062,16	3'062,16			---
C:001.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	2'167,52	2'167,52			---
C:001.133.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	2'167,52	2'167,52			---
C:001.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD					22149,96
		3'057,73	680'343,80	677'286,07		3
C:001.134.088	VE01 - Demolizione sovrastruttura	3'057,73	---			-100,000
C:001.134.337	VE12 - Demolizioni	---	680'343,80	680'343,80		(*)
C:001.152	ST01 - Sottovia Svincolo Ciminna	180,28	180,28			---
C:001.152.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	180,28	180,28			---
C:001.155	ST04 - Sottovia Svincolo Cefalà Diana	261,45	261,45			---
C:001.155.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	261,45	261,45			---
C:001.156	ST05 - Sottovia Svincolo Mezzojuso	157,41	157,41			---
C:001.156.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	157,41	157,41			---
C:001.158	ST07 - Sottovia Svincolo Vicari Nord	243,39	243,39			---
C:001.158.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	243,39	243,39			---
C:001.159	ST08 - Sottovia 04 Pk 27+665	9'312,79	9'312,79			---
C:001.159.127	ST02 - Demolizioni	8'913,44	8'913,44			---
C:001.159.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	399,35	399,35			---
C:001.167	OS06 - Muro di sostegno da Km 2+455 a Km 2+497	---	11'979,52	11'979,52		(*)
C:001.167.136	OS0A - Scavi e rinterri	---	11'979,52	11'979,52		(*)
C:001.380	OS128 - Cunettone fermapiede - dal Km 8+857 al Km 9+157	---	23'684,99	23'684,99		(*)
C:001.380.136	OS0A - Scavi e rinterri	---	23'684,99	23'684,99		(*)
C:001.384	OS132 - Cunettone fermapiede viab. sec. 14 - dal Km 0+078 al Km 0+226	---	5'723,20	5'723,20		(*)
C:001.384.136	OS0A - Scavi e rinterri	---	5'723,20	5'723,20		(*)
C:001.391	OS139 - Cunettone fermapiede - dal Km 15+250 al Km 15+378	---	3'899,42	3'899,42		(*)
C:001.391.136	OS0A - Scavi e rinterri	---	3'899,42	3'899,42		(*)
C:001.393	OS141 - Cunettone fermapiede - dal Km 20+597 al Km 20+897	---	20'592,94	20'592,94		(*)
C:001.393.136	OS0A - Scavi e rinterri	---	20'592,94	20'592,94		(*)
C:001.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	6'182,24	6'182,24		(*)
C:001.400.018	SV01 - Scavi e rilevati	---	1'925,84	1'925,84		(*)
C:001.400.020	SV03 - Demolizione sovrastruttura	---	4'256,40	4'256,40		(*)
C:002	OPERE D'ARTE MAGGIORI	33'426'595,30	35'862'179,07	2'435'583,77		7,286
C:002.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	1'931'018,29	1'931'018,29			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:002.108.060	GA01 - Opere varie in c.a.	1'931'018,29	1'931'018,29			---
C:002.113	VN01 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 2"	1'872'527,08	1'872'527,08			---
C:002.113.073	VI02 - Spalle	88'637,22	88'637,22			---
C:002.113.074	VI03 - Pile	40'820,62	40'820,62			---
C:002.113.075	VI04 - Appoggi e giunti	98'655,33	98'655,33			---
C:002.113.076	VI05 - Impalcato	1'644'413,91	1'644'413,91			---
C:002.114	VN02 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 1"	1'797'704,13	1'797'704,13			---
C:002.114.073	VI02 - Spalle	71'762,44	71'762,44			---
C:002.114.074	VI03 - Pile	32'445,88	32'445,88			---
C:002.114.075	VI04 - Appoggi e giunti	96'059,73	96'059,73			---
C:002.114.076	VI05 - Impalcato	1'597'436,08	1'597'436,08			---
C:002.115	VN03 - Viadotto "FERRUZZE 1" SUD	8'354'297,35	8'354'297,35			---
C:002.115.073	VI02 - Spalle	96'087,14	96'087,14			---
C:002.115.074	VI03 - Pile	667'349,30	667'349,30			---
C:002.115.075	VI04 - Appoggi e giunti	343'096,94	343'096,94			---
C:002.115.076	VI05 - Impalcato	7'247'763,97	7'247'763,97			---
C:002.116	VN04 - Viadotto "MONTAGNOLA 2" SUD	2'673'290,94	2'673'290,94			---
C:002.116.073	VI02 - Spalle	80'447,61	80'447,61			---
C:002.116.074	VI03 - Pile	142'845,16	142'845,16			---
C:002.116.075	VI04 - Appoggi e giunti	112'878,51	112'878,51			---
C:002.116.076	VI05 - Impalcato	2'337'119,66	2'337'119,66			---
C:002.117	VN05 - Viadotto "MONTAGNOLA 1" SUD	2'627'095,62	2'627'095,62			---
C:002.117.073	VI02 - Spalle	79'648,05	79'648,05			---
C:002.117.074	VI03 - Pile	79'492,60	79'492,60			---
C:002.117.075	VI04 - Appoggi e giunti	112'878,51	112'878,51			---
C:002.117.076	VI05 - Impalcato	2'355'076,46	2'355'076,46			---
C:002.118	VN06 - Nuovo Ponte "Agliastrazzo"	334'982,99	334'982,99			---
C:002.118.073	VI02 - Spalle	43'355,16	43'355,16			---
C:002.118.075	VI04 - Appoggi e giunti	41'038,53	41'038,53			---
C:002.118.076	VI05 - Impalcato	250'589,30	250'589,30			---
C:002.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	1'294'299,58	1'306'123,84	11'824,26		0,914
C:002.120.089	VE02 - Sistemazione impalcato	575'079,83	586'904,09	11'824,26		2,056
C:002.120.092	VE05 - Appoggi e giunti	719'219,75	719'219,75			---
C:002.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	3'513'969,05	3'513'969,05			---
C:002.121.089	VE02 - Sistemazione impalcato	1'500'913,69	1'500'913,69			---
C:002.121.092	VE05 - Appoggi e giunti	2'013'055,36	2'013'055,36			---
C:002.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	246'403,91	246'523,09	119,18		0,048
C:002.122.089	VE02 - Sistemazione impalcato	114'530,48	114'649,66	119,18		0,104
C:002.122.092	VE05 - Appoggi e giunti	131'873,43	131'873,43			---
C:002.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	175'444,60	208'145,74	32'701,14		18,639
C:002.123.089	VE02 - Sistemazione impalcato	104'980,08	110'572,14	5'592,06		5,327
C:002.123.090	VE03 - Spalle	56'925,51	84'034,59	27'109,08		47,622
C:002.123.092	VE05 - Appoggi e giunti	13'539,01	13'539,01			---
C:002.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	162'678,18	198'026,92	35'348,74		21,729
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:002.124.089	VE02 - Sistemazione impalcato	96'111,53	102'735,38	6'623,85		6,892
C:002.124.090	VE03 - Spalle	51'047,43	79'772,32	28'724,89		56,271
C:002.124.092	VE05 - Appoggi e giunti	15'519,22	15'519,22			---
C:002.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	2'011'130,54	1'932'334,93		78'795,61	-3,918
C:002.125.089	VE02 - Sistemazione impalcato	817'466,00	837'326,14	19'860,14		2,429
C:002.125.090	VE03 - Spalle	122'197,60	---		122'197,60	-100,000
C:002.125.092	VE05 - Appoggi e giunti	1'071'466,94	1'095'008,79	23'541,85		2,197
C:002.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	779'785,50	789'676,58	9'891,08		1,268
C:002.126.089	VE02 - Sistemazione impalcato	297'463,12	328'206,43	30'743,31		10,335
C:002.126.090	VE03 - Spalle	20'852,23	---		20'852,23	-100,000
C:002.126.092	VE05 - Appoggi e giunti	461'470,15	461'470,15			---
C:002.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	516'424,54	466'108,25		50'316,29	-9,743
C:002.127.089	VE02 - Sistemazione impalcato	190'630,02	151'863,39		38'766,63	-20,336
C:002.127.090	VE03 - Spalle	11'549,66	---		11'549,66	-100,000
C:002.127.092	VE05 - Appoggi e giunti	314'244,86	314'244,86			---
C:002.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	178'127,83	206'347,15	28'219,32		15,842
C:002.128.089	VE02 - Sistemazione impalcato	135'506,48	147'641,43	12'134,95		8,955
C:002.128.090	VE03 - Spalle	19'887,34	19'887,34			---
C:002.128.092	VE05 - Appoggi e giunti	22'734,01	38'818,38	16'084,37		70,750
C:002.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	1'826'750,54	1'811'165,60		15'584,94	-0,853
C:002.129.089	VE02 - Sistemazione impalcato	857'093,50	743'183,73		113'909,77	-13,290
C:002.129.090	VE03 - Spalle	237'067,55	237'067,55			---
C:002.129.092	VE05 - Appoggi e giunti	732'589,49	830'914,32	98'324,83		13,422
C:002.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	220'923,52	261'330,94	40'407,42		18,290
C:002.130.089	VE02 - Sistemazione impalcato	138'470,09	166'814,23	28'344,14		20,470
C:002.130.090	VE03 - Spalle	14'540,44	14'540,44			---
C:002.130.092	VE05 - Appoggi e giunti	67'912,99	79'976,27	12'063,28		17,763
C:002.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	1'202'508,95	1'237'734,59	35'225,64		2,929
C:002.131.089	VE02 - Sistemazione impalcato	651'047,79	686'273,43	35'225,64		5,411
C:002.131.092	VE05 - Appoggi e giunti	551'461,16	551'461,16			---
C:002.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	648'002,35	1'194'749,72	546'747,37		84,374
C:002.132.089	VE02 - Sistemazione impalcato	320'563,02	867'310,39	546'747,37		170,558
C:002.132.092	VE05 - Appoggi e giunti	327'439,33	327'439,33			---
C:002.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	617'785,91	617'785,91			---
C:002.133.089	VE02 - Sistemazione impalcato	325'731,48	325'731,48			---
C:002.133.092	VE05 - Appoggi e giunti	292'054,43	292'054,43			---
C:002.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD	441'443,90	---		441'443,90	-100,000
C:002.134.089	VE02 - Sistemazione impalcato	387'348,98	---		387'348,98	-100,000
C:002.134.090	VE03 - Spalle	4'996,08	---		4'996,08	-100,000
C:002.134.092	VE05 - Appoggi e giunti	49'098,84	---		49'098,84	-100,000
C:002.412	VN08 - Nuovo Viadotto Montagnola 1 Nord	---	2'281'240,36	2'281'240,36		(*)
C:002.412.073	VI02 - Spalle	---	65'049,41	65'049,41		(*)
C:002.412.074	VI03 - Pile	---	44'658,94	44'658,94		(*)
C:002.412.075	VI04 - Appoggi e giunti	---	112'301,07	112'301,07		(*)
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:002.412.076	VI05 - Impalcato	---	2'059'230,94	2'059'230,94		(*)
C:003	SOVRASTRUTTURA STRADALE	29'415'849,66	29'533'997,48	118'147,82		0,402
C:003.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	486'704,65	486'704,65			---
C:003.001.006	CS04 - Fondazione stradale	106'215,62	106'215,62			---
C:003.001.007	CS05 - Pavimentazione	380'489,03	380'489,03			---
C:003.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	510'078,82	510'078,82			---
C:003.002.006	CS04 - Fondazione stradale	105'301,68	105'301,68			---
C:003.002.007	CS05 - Pavimentazione	404'777,14	404'777,14			---
C:003.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	809'481,65	809'481,65			---
C:003.003.006	CS04 - Fondazione stradale	174'513,43	174'513,43			---
C:003.003.007	CS05 - Pavimentazione	634'968,22	634'968,22			---
C:003.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	1'279'104,05	1'279'104,05			---
C:003.004.006	CS04 - Fondazione stradale	212'489,92	212'489,92			---
C:003.004.007	CS05 - Pavimentazione	1'066'614,13	1'066'614,13			---
C:003.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	992'274,15	992'274,15			---
C:003.005.006	CS04 - Fondazione stradale	218'801,98	218'801,98			---
C:003.005.007	CS05 - Pavimentazione	773'472,17	773'472,17			---
C:003.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	1'166'241,61	1'184'634,84	18'393,23		1,577
C:003.006.006	CS04 - Fondazione stradale	233'134,55	236'728,67	3'594,12		1,542
C:003.006.007	CS05 - Pavimentazione	933'107,06	947'906,17	14'799,11		1,586
C:003.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	564'769,49	564'769,49			---
C:003.007.006	CS04 - Fondazione stradale	128'332,30	128'332,30			---
C:003.007.007	CS05 - Pavimentazione	436'437,19	436'437,19			---
C:003.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	633'832,86	633'832,86			---
C:003.008.006	CS04 - Fondazione stradale	128'486,28	128'486,28			---
C:003.008.007	CS05 - Pavimentazione	505'346,58	505'346,58			---
C:003.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	940'333,58	940'333,58			---
C:003.009.006	CS04 - Fondazione stradale	243'456,81	243'456,81			---
C:003.009.007	CS05 - Pavimentazione	696'876,77	696'876,77			---
C:003.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	730'135,33	730'135,33			---
C:003.010.006	CS04 - Fondazione stradale	222'563,84	222'563,84			---
C:003.010.007	CS05 - Pavimentazione	507'571,49	507'571,49			---
C:003.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	341'696,94	344'420,10	2'723,16		0,797
C:003.011.006	CS04 - Fondazione stradale	57'646,87	63'717,23	6'070,36		10,530
C:003.011.007	CS05 - Pavimentazione	284'050,07	280'702,87		3'347,20	-1,178
C:003.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	191'125,37	191'125,37			---
C:003.012.006	CS04 - Fondazione stradale	36'687,19	36'687,19			---
C:003.012.007	CS05 - Pavimentazione	154'438,18	154'438,18			---
C:003.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	533'199,49	533'199,49			---
C:003.013.006	CS04 - Fondazione stradale	85'973,02	85'973,02			---
C:003.013.007	CS05 - Pavimentazione	447'226,47	447'226,47			---
C:003.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	1'188'445,28	1'188'445,28			---
C:003.014.006	CS04 - Fondazione stradale	262'767,14	262'767,14			---
C:003.014.007	CS05 - Pavimentazione	925'678,14	925'678,14			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:003.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	1'036'904,84	1'036'904,84			---
C:003.015.006	CS04 - Fondazione stradale	233'589,96	233'589,96			---
C:003.015.007	CS05 - Pavimentazione	803'314,88	803'314,88			---
C:003.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	148'524,95	148'524,95			---
C:003.016.006	CS04 - Fondazione stradale	32'187,10	32'187,10			---
C:003.016.007	CS05 - Pavimentazione	116'337,85	116'337,85			---
C:003.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	1'317'056,16	1'317'056,16			---
C:003.017.006	CS04 - Fondazione stradale	295'974,05	295'974,05			---
C:003.017.007	CS05 - Pavimentazione	1'021'082,11	1'021'082,11			---
C:003.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	1'587'259,07	1'587'259,07			---
C:003.018.006	CS04 - Fondazione stradale	401'665,70	401'665,70			---
C:003.018.007	CS05 - Pavimentazione	1'185'593,37	1'185'593,37			---
C:003.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	329'259,51	329'259,51			---
C:003.019.006	CS04 - Fondazione stradale	72'354,65	72'354,65			---
C:003.019.007	CS05 - Pavimentazione	256'904,86	256'904,86			---
C:003.020	Tratto 20 - da km24+746 a Km 24+835	50'478,10	50'478,10			---
C:003.020.006	CS04 - Fondazione stradale	11'664,20	11'664,20			---
C:003.020.007	CS05 - Pavimentazione	38'813,90	38'813,90			---
C:003.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	87'949,84	87'949,84			---
C:003.021.006	CS04 - Fondazione stradale	18'346,92	18'346,92			---
C:003.021.007	CS05 - Pavimentazione	69'602,92	69'602,92			---
C:003.022	Tratto 21_AG - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	69'866,11	69'866,11			---
C:003.022.006	CS04 - Fondazione stradale	17'069,53	17'069,53			---
C:003.022.007	CS05 - Pavimentazione	52'796,58	52'796,58			---
C:003.023	Tratto 22_PA - da km 25+104 a Km 25+287	106'292,06	106'292,06			---
C:003.023.006	CS04 - Fondazione stradale	21'420,23	21'420,23			---
C:003.023.007	CS05 - Pavimentazione	84'871,83	84'871,83			---
C:003.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	159'322,34	159'322,34			---
C:003.024.006	CS04 - Fondazione stradale	33'445,31	33'445,31			---
C:003.024.007	CS05 - Pavimentazione	125'877,03	125'877,03			---
C:003.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	425'741,22	425'741,22			---
C:003.025.006	CS04 - Fondazione stradale	54'396,39	54'396,39			---
C:003.025.007	CS05 - Pavimentazione	371'344,83	371'344,83			---
C:003.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	196'836,49	196'836,49			---
C:003.026.006	CS04 - Fondazione stradale	57'503,58	57'503,58			---
C:003.026.007	CS05 - Pavimentazione	139'332,91	139'332,91			---
C:003.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	711'889,79	711'889,79			---
C:003.027.006	CS04 - Fondazione stradale	155'729,18	155'729,18			---
C:003.027.007	CS05 - Pavimentazione	556'160,61	556'160,61			---
C:003.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	733'467,05	733'467,05			---
C:003.028.006	CS04 - Fondazione stradale	148'345,03	148'345,03			---
C:003.028.007	CS05 - Pavimentazione	585'122,02	585'122,02			---
C:003.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	510'707,32	510'707,32			---
C:003.029.006	CS04 - Fondazione stradale	106'559,93	106'559,93			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:003.029.007	CS05 - Pavimentazione	404'147,39	404'147,39			---
C:003.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	647'853,99	647'853,99			---
C:003.030.006	CS04 - Fondazione stradale	146'353,94	146'353,94			---
C:003.030.007	CS05 - Pavimentazione	501'500,05	501'500,05			---
C:003.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	216'943,07	216'943,07			---
C:003.031.006	CS04 - Fondazione stradale	39'289,41	39'289,41			---
C:003.031.007	CS05 - Pavimentazione	177'653,66	177'653,66			---
C:003.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	422'211,76	422'211,76			---
C:003.032.006	CS04 - Fondazione stradale	77'409,96	77'409,96			---
C:003.032.007	CS05 - Pavimentazione	344'801,80	344'801,80			---
C:003.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	827'554,56	827'554,56			---
C:003.033.006	CS04 - Fondazione stradale	190'004,91	190'004,91			---
C:003.033.007	CS05 - Pavimentazione	637'549,65	637'549,65			---
C:003.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	836'877,06	836'877,06			---
C:003.034.006	CS04 - Fondazione stradale	168'528,73	168'528,73			---
C:003.034.007	CS05 - Pavimentazione	668'348,33	668'348,33			---
C:003.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	135'450,46	135'450,46			---
C:003.035.006	CS04 - Fondazione stradale	31'197,03	31'197,03			---
C:003.035.007	CS05 - Pavimentazione	104'253,43	104'253,43			---
C:003.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	137'056,94	137'056,94			---
C:003.036.006	CS04 - Fondazione stradale	28'211,79	28'211,79			---
C:003.036.007	CS05 - Pavimentazione	108'845,15	108'845,15			---
C:003.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	195'441,59	218'903,80	23'462,21		12,005
C:003.037.006	CS04 - Fondazione stradale	36'355,33	40'597,40	4'242,07		11,668
C:003.037.007	CS05 - Pavimentazione	159'086,26	178'306,40	19'220,14		12,082
C:003.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	216'817,14	216'817,14			---
C:003.038.006	CS04 - Fondazione stradale	43'958,07	43'958,07			---
C:003.038.007	CS05 - Pavimentazione	172'859,07	172'859,07			---
C:003.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	833'412,82	839'197,42	5'784,60		0,694
C:003.039.006	CS04 - Fondazione stradale	176'723,19	178'087,21	1'364,02		0,772
C:003.039.007	CS05 - Pavimentazione	656'689,63	661'110,21	4'420,58		0,673
C:003.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	828'295,90	828'295,90			---
C:003.040.006	CS04 - Fondazione stradale	167'227,08	167'227,08			---
C:003.040.007	CS05 - Pavimentazione	661'068,82	661'068,82			---
C:003.043	SV02 - Svincolo Tummies	652'529,36	652'529,36			---
C:003.043.021	SV04 - Fondazione stradale	79'841,78	79'841,78			---
C:003.043.022	SV05 - Pavimentazione	572'687,58	572'687,58			---
C:003.044	SV03 - Svincolo Ciminna	323'791,19	323'791,19			---
C:003.044.021	SV04 - Fondazione stradale	69'239,47	69'239,47			---
C:003.044.022	SV05 - Pavimentazione	254'551,72	254'551,72			---
C:003.045	SV04 - Svincolo Baucina	436'506,75	436'506,75			---
C:003.045.021	SV04 - Fondazione stradale	93'130,42	93'130,42			---
C:003.045.022	SV05 - Pavimentazione	343'376,33	343'376,33			---
C:003.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	442'468,54	535'838,82	93'370,28		21,102
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:003.046.021	SV04 - Fondazione stradale	47'592,31	85'774,58	38'182,27		80,228
C:003.046.022	SV05 - Pavimentazione	394'876,23	450'064,24	55'188,01		13,976
C:003.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	342'091,45	342'091,45			---
C:003.047.021	SV04 - Fondazione stradale	43'592,27	43'592,27			---
C:003.047.022	SV05 - Pavimentazione	298'499,18	298'499,18			---
C:003.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	454'224,84	454'224,84			---
C:003.048.021	SV04 - Fondazione stradale	97'581,97	97'581,97			---
C:003.048.022	SV05 - Pavimentazione	356'642,87	356'642,87			---
C:003.049	SV08 - Svincolo Campofelice	488'099,74	488'099,74			---
C:003.049.021	SV04 - Fondazione stradale	92'698,50	92'698,50			---
C:003.049.022	SV05 - Pavimentazione	395'401,24	395'401,24			---
C:003.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	327'828,41	327'828,41			---
C:003.050.021	SV04 - Fondazione stradale	69'604,48	69'604,48			---
C:003.050.022	SV05 - Pavimentazione	258'223,93	258'223,93			---
C:003.051	SV10 - Svincolo Nuovo	135'369,02	135'369,02			---
C:003.051.021	SV04 - Fondazione stradale	30'591,59	30'591,59			---
C:003.051.022	SV05 - Pavimentazione	104'777,43	104'777,43			---
C:003.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	254'339,07	254'339,07			---
C:003.052.021	SV04 - Fondazione stradale	54'617,17	54'617,17			---
C:003.052.022	SV05 - Pavimentazione	199'721,90	199'721,90			---
C:003.053	SV12 - Svincolo Manganaro	566'437,08	576'957,38	10'520,30		1,857
C:003.053.021	SV04 - Fondazione stradale	116'754,68	119'741,97	2'987,29		2,559
C:003.053.022	SV05 - Pavimentazione	449'682,40	457'215,41	7'533,01		1,675
C:003.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	62'086,73	62'086,73			---
C:003.108.061	GA02 - Fondazione stradale	24'210,71	24'210,71			---
C:003.108.062	GA03 - Pavimentazione	37'876,02	37'876,02			---
C:003.113	VN01 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 2"	48'638,63	48'638,63			---
C:003.113.077	VI06 - Pavimentazione	48'638,63	48'638,63			---
C:003.114	VN02 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 1"	47'248,95	47'248,95			---
C:003.114.077	VI06 - Pavimentazione	47'248,95	47'248,95			---
C:003.115	VN03 - Viadotto "FERRUZZE 1" SUD	185'819,40	185'819,40			---
C:003.115.077	VI06 - Pavimentazione	185'819,40	185'819,40			---
C:003.116	VN04 - Viadotto "MONTAGNOLA 2" SUD	59'358,98	59'358,98			---
C:003.116.077	VI06 - Pavimentazione	59'358,98	59'358,98			---
C:003.117	VN05 - Viadotto "MONTAGNOLA 1" SUD	59'358,98	59'358,98			---
C:003.117.077	VI06 - Pavimentazione	59'358,98	59'358,98			---
C:003.118	VN06 - Nuovo Ponte "Agliastrazzo"	7'170,72	7'170,72			---
C:003.118.077	VI06 - Pavimentazione	7'170,72	7'170,72			---
C:003.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	61'711,99	49'887,73	11'824,26		-19,160
C:003.120.094	VE07 - Pavimentazione	61'711,99	49'887,73	11'824,26		-19,160
C:003.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	158'791,48	158'791,48			---
C:003.121.094	VE07 - Pavimentazione	158'791,48	158'791,48			---
C:003.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	11'845,69	11'308,28	537,41		-4,537
C:003.122.094	VE07 - Pavimentazione	11'845,69	11'308,28	537,41		-4,537
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:003.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	9'690,70	9'690,70			---
C:003.123.094	VE07 - Pavimentazione	9'690,70	9'690,70			---
C:003.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	11'864,07	11'864,07			---
C:003.124.094	VE07 - Pavimentazione	11'864,07	11'864,07			---
C:003.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	43'276,38	43'276,38			---
C:003.125.094	VE07 - Pavimentazione	43'276,38	43'276,38			---
C:003.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	42'628,16	44'278,13	1'649,97		3,871
C:003.126.094	VE07 - Pavimentazione	42'628,16	44'278,13	1'649,97		3,871
C:003.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	22'933,07	24'026,99	1'093,92		4,770
C:003.127.094	VE07 - Pavimentazione	22'933,07	24'026,99	1'093,92		4,770
C:003.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	46'222,98	36'923,93		9'299,05	-20,118
C:003.128.094	VE07 - Pavimentazione	46'222,98	36'923,93		9'299,05	-20,118
C:003.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	270'956,32	239'303,69		31'652,63	-11,682
C:003.129.094	VE07 - Pavimentazione	270'956,32	239'303,69		31'652,63	-11,682
C:003.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	23'382,97	16'876,31		6'506,66	-27,826
C:003.130.094	VE07 - Pavimentazione	23'382,97	16'876,31		6'506,66	-27,826
C:003.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	174'359,38	174'359,38			---
C:003.131.094	VE07 - Pavimentazione	174'359,38	174'359,38			---
C:003.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	110'256,11	110'256,11			---
C:003.132.094	VE07 - Pavimentazione	110'256,11	110'256,11			---
C:003.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	116'947,83	116'947,83			---
C:003.133.094	VE07 - Pavimentazione	116'947,83	116'947,83			---
C:003.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD	143'387,55	---		143'387,55	-100,000
C:003.134.094	VE07 - Pavimentazione	143'387,55	---		143'387,55	-100,000
C:003.137	PO01 - Nuovo Ponte Frattina - Svincolo Mezzojuso (Viabilità Secondaria 30)	---	8'022,00	8'022,00		(*)
C:003.137.106	PO0G - Pavimentazione	---	8'022,00	8'022,00		(*)
C:003.140	PO04 - Nuovo Ponte sul Torrente Mulinazzo - Viabilità Secondaria 16	---	1'933,64	1'933,64		(*)
C:003.140.106	PO0G - Pavimentazione	---	1'933,64	1'933,64		(*)
C:003.142	CV01 - Cavalavia Svincolo Tumminia	10'667,25	10'667,25			---
C:003.142.119	CV04 - Pavimentazione	10'667,25	10'667,25			---
C:003.143	CV02 - Cavalavia Pk 3+080,00	7'146,90	7'146,90			---
C:003.143.119	CV04 - Pavimentazione	7'146,90	7'146,90			---
C:003.144	CV03 - Cavalavia Svincolo Baucina	10'667,25	10'667,25			---
C:003.144.119	CV04 - Pavimentazione	10'667,25	10'667,25			---
C:003.145	CV04 - Cavalavia Svincolo Viilafrati Sud	10'673,07	11'199,66	526,59		4,934
C:003.145.118	CV03 - Impalcato	---	526,59	526,59		(*)
C:003.145.119	CV04 - Pavimentazione	10'673,07	10'673,07			---
C:003.146	CV05 - Cavalavia Svincolo Campofelice	10'667,25	10'667,25			---
C:003.146.119	CV04 - Pavimentazione	10'667,25	10'667,25			---
C:003.147	CV06 - Cavalavia Pk 20+677	7'146,90	7'146,90			---
C:003.147.119	CV04 - Pavimentazione	7'146,90	7'146,90			---
C:003.148	CV07 - Cavalavia Pk 22+983	7'146,90	7'146,90			---
C:003.148.119	CV04 - Pavimentazione	7'146,90	7'146,90			---
C:003.149	CV08 - Cavalavia Pk 28+831	7'146,90	7'146,90			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:003.149.119	CV04 - Pavimentazione	7'146,90	7'146,90			---
C:003.150	CV09 - Cavalcavia Svincolo Manganaro	10'678,93	10'678,93			---
C:003.150.119	CV04 - Pavimentazione	10'678,93	10'678,93			---
C:003.152	ST01 - Sottovia Svincolo Ciminna	4'208,91	4'208,91			---
C:003.152.130	ST05 - Pavimentazione	4'208,91	4'208,91			---
C:003.154	ST03 - Sottovia 02 - Pk 8+791	10'422,57	10'422,57			---
C:003.154.130	ST05 - Pavimentazione	10'422,57	10'422,57			---
C:003.155	ST04 - Sottovia Svincolo Cefalà Diana	10'111,27	10'111,27			---
C:003.155.130	ST05 - Pavimentazione	10'111,27	10'111,27			---
C:003.156	ST05 - Sottovia Svincolo Mezzojuso	10'082,89	10'082,89			---
C:003.156.130	ST05 - Pavimentazione	10'082,89	10'082,89			---
C:003.157	ST06 - Sottovia 03 Pk 15+009	3'811,99	3'811,99			---
C:003.157.130	ST05 - Pavimentazione	3'811,99	3'811,99			---
C:003.158	ST07 - Sottovia Svincolo Vicari Nord	7'353,90	7'353,90			---
C:003.158.130	ST05 - Pavimentazione	7'353,90	7'353,90			---
C:003.159	ST08 - Sottovia 04 Pk 27+665	9'400,85	9'400,85			---
C:003.159.130	ST05 - Pavimentazione	9'400,85	9'400,85			---
C:003.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	94'516,50	94'516,50		(*)
C:003.400.021	SV04 - Fondazione stradale	---	9'426,82	9'426,82		(*)
C:003.400.022	SV05 - Pavimentazione	---	85'089,68	85'089,68		(*)
C:003.412	VN08 - Nuovo Viadotto Montagnola 1 Nord	---	59'358,98	59'358,98		(*)
C:003.412.077	VI06 - Pavimentazione	---	59'358,98	59'358,98		(*)
C:004	IMPIANTI	2'278'118,57	1'977'451,60		300'666,97	-13,198
C:004.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	20'300,00	20'300,00			---
C:004.003.012	CS10 - Impianti di rilevamento velocità	20'300,00	20'300,00			---
C:004.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	10'150,00	10'150,00			---
C:004.017.012	CS10 - Impianti di rilevamento velocità	10'150,00	10'150,00			---
C:004.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	10'150,00	10'150,00			---
C:004.018.012	CS10 - Impianti di rilevamento velocità	10'150,00	10'150,00			---
C:004.027	Tratto 24 - PA - da km 26+672 a Km 27+981	10'150,00	10'150,00			---
C:004.027.012	CS10 - Impianti di rilevamento velocità	10'150,00	10'150,00			---
C:004.038	Tratto 29 - AG - da km 32+102 a Km 32+525	10'150,00	10'150,00			---
C:004.038.012	CS10 - Impianti di rilevamento velocità	10'150,00	10'150,00			---
C:004.043	SV02 - Svincolo Tumminia	184'835,91	156'496,43		28'339,48	-15,332
C:004.043.027	SV10 - Impianti	184'835,91	156'496,43		28'339,48	-15,332
C:004.044	SV03 - Svincolo Ciminna	168'476,75	148'977,38		19'499,37	-11,574
C:004.044.027	SV10 - Impianti	168'476,75	148'977,38		19'499,37	-11,574
C:004.045	SV04 - Svincolo Baucina	200'450,65	169'114,98		31'335,67	-15,633
C:004.045.027	SV10 - Impianti	200'450,65	169'114,98		31'335,67	-15,633
C:004.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	203'919,87	176'424,64		27'495,23	-13,483
C:004.046.027	SV10 - Impianti	203'919,87	176'424,64		27'495,23	-13,483
C:004.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	134'084,20	106'780,00		27'304,20	-20,363
C:004.047.027	SV10 - Impianti	134'084,20	106'780,00		27'304,20	-20,363
C:004.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	217'276,83	188'341,44		28'935,39	-13,317
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:004.048.027	SV10 - Impianti	217'276,83	188'341,44		28'935,39	-13,317
C:004.049	SV08 - Svincolo Campofelice	219'720,68	182'636,46		37'084,22	-16,878
C:004.049.027	SV10 - Impianti	219'720,68	182'636,46		37'084,22	-16,878
C:004.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	194'397,74	169'914,15		24'483,59	-12,595
C:004.050.027	SV10 - Impianti	194'397,74	169'914,15		24'483,59	-12,595
C:004.051	SV10 - Svincolo Nuovo	170'095,75	147'931,90		22'163,85	-13,030
C:004.051.027	SV10 - Impianti	170'095,75	147'931,90		22'163,85	-13,030
C:004.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	192'988,39	158'222,04		34'766,35	-18,015
C:004.052.027	SV10 - Impianti	192'988,39	158'222,04		34'766,35	-18,015
C:004.053	SV12 - Svincolo Manganaro	228'126,04	203'221,45		24'904,59	-10,917
C:004.053.027	SV10 - Impianti	228'126,04	203'221,45		24'904,59	-10,917
C:004.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	102'845,76	108'490,73	5'644,97		5,489
C:004.108.067	GA08 - Impianti	102'845,76	108'490,73	5'644,97		5,489
C:005	BARRIERE DI SICUREZZA, ANTIFONICHE, RECINZIONI E PARAPETTI	8'097'196,54	8'258'591,64	161'395,10		1,993
C:005.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	59'365,18	59'365,18			---
C:005.001.008	CS06 - Sicurezza	59'365,18	59'365,18			---
C:005.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	93'262,50	93'262,50			---
C:005.002.008	CS06 - Sicurezza	93'262,50	93'262,50			---
C:005.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	77'512,87	77'512,87			---
C:005.003.008	CS06 - Sicurezza	77'512,87	77'512,87			---
C:005.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	176'739,88	176'739,88			---
C:005.004.008	CS06 - Sicurezza	176'739,88	176'739,88			---
C:005.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	134'099,04	134'099,04			---
C:005.005.008	CS06 - Sicurezza	134'099,04	134'099,04			---
C:005.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	149'857,97	147'943,33		1'914,64	-1,278
C:005.006.008	CS06 - Sicurezza	149'857,97	147'943,33		1'914,64	-1,278
C:005.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	57'201,00	57'201,00			---
C:005.007.008	CS06 - Sicurezza	57'201,00	57'201,00			---
C:005.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	83'443,82	83'443,82			---
C:005.008.008	CS06 - Sicurezza	83'443,82	83'443,82			---
C:005.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	256'157,45	256'157,45			---
C:005.009.008	CS06 - Sicurezza	256'157,45	256'157,45			---
C:005.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	111'649,27	111'649,27			---
C:005.010.008	CS06 - Sicurezza	111'649,27	111'649,27			---
C:005.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	61'192,35	62'004,35	812,00		1,327
C:005.011.008	CS06 - Sicurezza	61'192,35	62'004,35	812,00		1,327
C:005.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	47'032,58	47'032,58			---
C:005.012.008	CS06 - Sicurezza	47'032,58	47'032,58			---
C:005.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	92'208,14	92'208,14			---
C:005.013.008	CS06 - Sicurezza	92'208,14	92'208,14			---
C:005.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	195'925,86	195'925,86			---
C:005.014.008	CS06 - Sicurezza	195'925,86	195'925,86			---
C:005.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	177'287,02	177'287,02			---
C:005.015.008	CS06 - Sicurezza	177'287,02	177'287,02			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:005.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	32'805,98	32'805,98			---
C:005.016.008	CS06 - Sicurezza	32'805,98	32'805,98			---
C:005.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	214'194,10	214'194,10			---
C:005.017.008	CS06 - Sicurezza	214'194,10	214'194,10			---
C:005.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	251'888,53	251'888,53			---
C:005.018.008	CS06 - Sicurezza	251'888,53	251'888,53			---
C:005.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	49'070,06	49'070,06			---
C:005.019.008	CS06 - Sicurezza	49'070,06	49'070,06			---
C:005.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	24'784,18	24'784,18			---
C:005.021.008	CS06 - Sicurezza	24'784,18	24'784,18			---
C:005.023	Tratto 22_PA - da km 25+104 a Km 25+287	35'872,77	35'872,77			---
C:005.023.008	CS06 - Sicurezza	35'872,77	35'872,77			---
C:005.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	37'920,93	37'920,93			---
C:005.024.008	CS06 - Sicurezza	37'920,93	37'920,93			---
C:005.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	136'561,60	136'561,60			---
C:005.025.008	CS06 - Sicurezza	136'561,60	136'561,60			---
C:005.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	147'037,03	147'037,03			---
C:005.026.008	CS06 - Sicurezza	147'037,03	147'037,03			---
C:005.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	185'164,21	185'164,21			---
C:005.027.008	CS06 - Sicurezza	185'164,21	185'164,21			---
C:005.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	167'406,10	167'406,10			---
C:005.028.008	CS06 - Sicurezza	167'406,10	167'406,10			---
C:005.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	320'178,08	320'178,08			---
C:005.029.008	CS06 - Sicurezza	320'178,08	320'178,08			---
C:005.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	166'778,08	166'778,08			---
C:005.030.008	CS06 - Sicurezza	166'778,08	166'778,08			---
C:005.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	114'472,58	114'472,58			---
C:005.031.008	CS06 - Sicurezza	114'472,58	114'472,58			---
C:005.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	77'057,74	77'057,74			---
C:005.032.008	CS06 - Sicurezza	77'057,74	77'057,74			---
C:005.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	267'638,16	267'638,16			---
C:005.033.008	CS06 - Sicurezza	267'638,16	267'638,16			---
C:005.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	247'145,28	247'145,28			---
C:005.034.008	CS06 - Sicurezza	247'145,28	247'145,28			---
C:005.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	77'518,99	77'518,99			---
C:005.035.008	CS06 - Sicurezza	77'518,99	77'518,99			---
C:005.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	53'400,52	53'400,52			---
C:005.036.008	CS06 - Sicurezza	53'400,52	53'400,52			---
C:005.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	73'734,57	73'734,57			---
C:005.037.008	CS06 - Sicurezza	73'734,57	73'734,57			---
C:005.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	61'711,16	61'711,16			---
C:005.038.008	CS06 - Sicurezza	61'711,16	61'711,16			---
C:005.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	233'491,28	233'491,28			---
C:005.039.008	CS06 - Sicurezza	233'491,28	233'491,28			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:005.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	191'196,32	191'196,32			---
C:005.040.008	CS06 - Sicurezza	191'196,32	191'196,32			---
C:005.043	SV02 - Svincolo Tumminia	114'519,38	114'519,38			---
C:005.043.023	SV06 - Sicurezza	114'519,38	114'519,38			---
C:005.044	SV03 - Svincolo Ciminna	57'592,97	57'592,97			---
C:005.044.023	SV06 - Sicurezza	57'592,97	57'592,97			---
C:005.045	SV04 - Svincolo Baucina	126'343,71	126'343,71			---
C:005.045.023	SV06 - Sicurezza	126'343,71	126'343,71			---
C:005.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	68'327,96	68'327,96			---
C:005.046.023	SV06 - Sicurezza	68'327,96	68'327,96			---
C:005.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	77'357,31	77'357,31			---
C:005.047.023	SV06 - Sicurezza	77'357,31	77'357,31			---
C:005.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	138'741,92	138'741,92			---
C:005.048.023	SV06 - Sicurezza	138'741,92	138'741,92			---
C:005.049	SV08 - Svincolo Campofelice	103'249,74	103'249,74			---
C:005.049.023	SV06 - Sicurezza	103'249,74	103'249,74			---
C:005.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	95'866,43	95'866,43			---
C:005.050.023	SV06 - Sicurezza	95'866,43	95'866,43			---
C:005.051	SV10 - Svincolo Nuovo	52'709,60	52'709,60			---
C:005.051.023	SV06 - Sicurezza	52'709,60	52'709,60			---
C:005.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	90'256,58	90'256,58			---
C:005.052.023	SV06 - Sicurezza	90'256,58	90'256,58			---
C:005.053	SV12 - Svincolo Manganaro	102'114,01	102'114,01			---
C:005.053.023	SV06 - Sicurezza	102'114,01	102'114,01			---
C:005.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	56'399,20	56'399,20			---
C:005.108.063	GA04 - Sicurezza	56'399,20	56'399,20			---
C:005.110	DE01 - Demolizione Viadotto Scorciavacche 1	2'737,68	2'737,68			---
C:005.110.078	VI07 - Sicurezza	2'737,68	2'737,68			---
C:005.111	DE02 - Demolizione Viadotto Scorciavacche 2	7'850,70	7'850,70			---
C:005.111.078	VI07 - Sicurezza	7'850,70	7'850,70			---
C:005.113	VN01 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 2"	200'007,47	200'007,47			---
C:005.113.078	VI07 - Sicurezza	200'007,47	200'007,47			---
C:005.114	VN02 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 1"	194'364,97	194'364,97			---
C:005.114.078	VI07 - Sicurezza	194'364,97	194'364,97			---
C:005.115	VN03 - Viadotto "FERRUZZE 1" SUD	202'923,90	202'923,90			---
C:005.115.078	VI07 - Sicurezza	202'923,90	202'923,90			---
C:005.116	VN04 - Viadotto "MONTAGNOLA 2" SUD	63'529,77	63'529,77			---
C:005.116.078	VI07 - Sicurezza	63'529,77	63'529,77			---
C:005.117	VN05 - Viadotto "MONTAGNOLA 1" SUD	63'529,77	63'529,77			---
C:005.117.078	VI07 - Sicurezza	63'529,77	63'529,77			---
C:005.118	VN06 - Nuovo Ponte "Agliastrazzo"	15'994,20	15'994,20			---
C:005.118.078	VI07 - Sicurezza	15'994,20	15'994,20			---
C:005.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	59'531,19	59'531,19			---
C:005.120.097	VE10 - Sicurezza	59'531,19	59'531,19			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:005.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	164'426,34	164'426,34			---
C:005.121.097	VE10 - Sicurezza	164'426,34	164'426,34			---
C:005.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	11'899,21	11'899,21			---
C:005.122.097	VE10 - Sicurezza	11'899,21	11'899,21			---
C:005.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	7'509,51	7'509,51			---
C:005.123.097	VE10 - Sicurezza	7'509,51	7'509,51			---
C:005.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	6'822,49	6'822,49			---
C:005.124.097	VE10 - Sicurezza	6'822,49	6'822,49			---
C:005.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	39'527,53	39'527,53			---
C:005.125.097	VE10 - Sicurezza	39'527,53	39'527,53			---
C:005.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	29'665,05	29'665,05			---
C:005.126.097	VE10 - Sicurezza	29'665,05	29'665,05			---
C:005.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	20'515,99	20'515,99			---
C:005.127.097	VE10 - Sicurezza	20'515,99	20'515,99			---
C:005.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	29'712,43	29'712,43			---
C:005.128.097	VE10 - Sicurezza	29'712,43	29'712,43			---
C:005.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	211'701,62	211'701,62			---
C:005.129.097	VE10 - Sicurezza	211'701,62	211'701,62			---
C:005.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	20'532,71	20'532,71			---
C:005.130.097	VE10 - Sicurezza	20'532,71	20'532,71			---
C:005.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	110'157,55	110'157,55			---
C:005.131.097	VE10 - Sicurezza	110'157,55	110'157,55			---
C:005.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	84'080,11	84'080,11			---
C:005.132.097	VE10 - Sicurezza	84'080,11	84'080,11			---
C:005.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	74'699,74	74'699,74			---
C:005.133.097	VE10 - Sicurezza	74'699,74	74'699,74			---
C:005.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD	83'885,04	4'012,58		79'872,46	-95,217
C:005.134.097	VE10 - Sicurezza	83'885,04	---		83'885,04	-100,000
C:005.134.337	VE12 - Demolizioni	---	4'012,58	4'012,58		(*)
C:005.137	PO01 - Nuovo Ponte Frattina - Svincolo Mezzojuso (Viabilità Secondaria 30)	---	28'337,48	28'337,48		(*)
C:005.137.100	PO0A - Opere provvisionali	---	12'237,48	12'237,48		(*)
C:005.137.108	PO0K - Sicurezza	---	16'100,00	16'100,00		(*)
C:005.140	PO04 - Nuovo Ponte sul Torrente Mulinazzo - Viabilità Secondaria 16	---	7'686,00	7'686,00		(*)
C:005.140.108	PO0K - Sicurezza	---	7'686,00	7'686,00		(*)
C:005.142	CV01 - Cavalavia Svincolo Tumminia	32'349,60	32'349,60			---
C:005.142.121	CV06 - Sicurezza	32'349,60	32'349,60			---
C:005.143	CV02 - Cavalavia Pk 3+080,00	18'858,40	18'858,40			---
C:005.143.121	CV06 - Sicurezza	18'858,40	18'858,40			---
C:005.144	CV03 - Cavalavia Svincolo Baucina	32'349,60	32'349,60			---
C:005.144.121	CV06 - Sicurezza	32'349,60	32'349,60			---
C:005.145	CV04 - Cavalavia Svincolo Viilafrati Sud	32'349,60	33'808,53	1'458,93		4,510
C:005.145.118	CV03 - Impalcato	---	1'458,93	1'458,93		(*)
C:005.145.121	CV06 - Sicurezza	32'349,60	32'349,60			---
C:005.146	CV05 - Cavalavia Svincolo Campofelice	32'349,60	32'349,60			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:005.146.121	CV06 - Sicurezza	32'349,60	32'349,60			---
C:005.147	CV06 - Cavalcavia Pk 20+677	33'704,80	33'704,80			---
C:005.147.121	CV06 - Sicurezza	33'704,80	33'704,80			---
C:005.148	CV07 - Cavalcavia Pk 22+983	18'858,40	18'858,40			---
C:005.148.121	CV06 - Sicurezza	18'858,40	18'858,40			---
C:005.149	CV08 - Cavalcavia Pk 28+831	35'354,40	35'354,40			---
C:005.149.121	CV06 - Sicurezza	35'354,40	35'354,40			---
C:005.150	CV09 - Cavalcavia Svincolo Manganaro	31'818,96	31'818,96			---
C:005.150.121	CV06 - Sicurezza	31'818,96	31'818,96			---
C:005.152	ST01 - Sottovia Svincolo Ciminna	10'909,00	10'909,00			---
C:005.152.131	ST06 - Sicurezza	10'909,00	10'909,00			---
C:005.153	ST02 - Sottovia 01 - Pk 8+554	4'486,40	7'403,60	2'917,20		65,023
C:005.153.131	ST06 - Sicurezza	4'486,40	7'403,60	2'917,20		65,023
C:005.154	ST03 - Sottovia 02 - Pk 8+791	33'972,76	33'972,76			---
C:005.154.131	ST06 - Sicurezza	33'972,76	33'972,76			---
C:005.155	ST04 - Sottovia Svincolo Cefalà Diana	14'916,76	14'916,76			---
C:005.155.131	ST06 - Sicurezza	14'916,76	14'916,76			---
C:005.156	ST05 - Sottovia Svincolo Mezzojuso	10'477,68	10'477,68			---
C:005.156.131	ST06 - Sicurezza	10'477,68	10'477,68			---
C:005.158	ST07 - Sottovia Svincolo Vicari Nord	18'358,12	18'358,12			---
C:005.158.131	ST06 - Sicurezza	18'358,12	18'358,12			---
C:005.159	ST08 - Sottovia 04 Pk 27+665	7'035,50	7'035,50			---
C:005.159.131	ST06 - Sicurezza	7'035,50	7'035,50			---
C:005.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	21'960,21	21'960,21		(*)
C:005.400.023	SV06 - Sicurezza	---	21'960,21	21'960,21		(*)
C:005.412	VN08 - Nuovo Viadotto Montagnola 1 Nord	---	180'010,38	180'010,38		(*)
C:005.412.078	VI07 - Sicurezza	---	180'010,38	180'010,38		(*)
C:006	SEGNALETICA	786'477,47	806'936,17	20'458,70		2,601
C:006.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	7'747,21	7'747,21			---
C:006.001.009	CS07 - Segnaletica	7'747,21	7'747,21			---
C:006.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	11'238,64	11'238,64			---
C:006.002.009	CS07 - Segnaletica	11'238,64	11'238,64			---
C:006.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	6'914,26	6'914,26			---
C:006.003.009	CS07 - Segnaletica	6'914,26	6'914,26			---
C:006.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	16'174,26	16'174,26			---
C:006.004.009	CS07 - Segnaletica	16'174,26	16'174,26			---
C:006.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	13'625,55	13'625,55			---
C:006.005.009	CS07 - Segnaletica	13'625,55	13'625,55			---
C:006.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	14'223,68	27'234,72	13'011,04		91,474
C:006.006.009	CS07 - Segnaletica	14'223,68	27'234,72	13'011,04		91,474
C:006.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	6'980,67	6'980,67			---
C:006.007.009	CS07 - Segnaletica	6'980,67	6'980,67			---
C:006.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	17'303,69	17'303,69			---
C:006.008.009	CS07 - Segnaletica	17'303,69	17'303,69			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:006.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	28'378,54	28'378,54			---
C:006.009.009	CS07 - Segnaletica	28'378,54	28'378,54			---
C:006.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	10'873,46	10'873,46			---
C:006.010.009	CS07 - Segnaletica	10'873,46	10'873,46			---
C:006.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	6'062,35	6'062,35			---
C:006.011.009	CS07 - Segnaletica	6'062,35	6'062,35			---
C:006.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	5'084,87	5'084,87			---
C:006.012.009	CS07 - Segnaletica	5'084,87	5'084,87			---
C:006.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	11'285,52	11'285,52			---
C:006.013.009	CS07 - Segnaletica	11'285,52	11'285,52			---
C:006.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	34'929,43	34'929,43			---
C:006.014.009	CS07 - Segnaletica	34'929,43	34'929,43			---
C:006.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	12'598,83	12'598,83			---
C:006.015.009	CS07 - Segnaletica	12'598,83	12'598,83			---
C:006.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	1'815,85	1'815,85			---
C:006.016.009	CS07 - Segnaletica	1'815,85	1'815,85			---
C:006.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	35'637,59	35'637,59			---
C:006.017.009	CS07 - Segnaletica	35'637,59	35'637,59			---
C:006.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	17'458,50	17'458,50			---
C:006.018.009	CS07 - Segnaletica	17'458,50	17'458,50			---
C:006.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	3'910,62	3'910,62			---
C:006.019.009	CS07 - Segnaletica	3'910,62	3'910,62			---
C:006.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	3'002,39	3'002,39			---
C:006.021.009	CS07 - Segnaletica	3'002,39	3'002,39			---
C:006.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	6'761,63	6'761,63			---
C:006.025.009	CS07 - Segnaletica	6'761,63	6'761,63			---
C:006.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	7'393,56	7'393,56			---
C:006.026.009	CS07 - Segnaletica	7'393,56	7'393,56			---
C:006.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	5'653,20	5'653,20			---
C:006.027.009	CS07 - Segnaletica	5'653,20	5'653,20			---
C:006.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	9'841,26	9'841,26			---
C:006.028.009	CS07 - Segnaletica	9'841,26	9'841,26			---
C:006.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	15'108,28	15'108,28			---
C:006.029.009	CS07 - Segnaletica	15'108,28	15'108,28			---
C:006.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	9'579,44	9'579,44			---
C:006.030.009	CS07 - Segnaletica	9'579,44	9'579,44			---
C:006.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	21'716,37	21'716,37			---
C:006.031.009	CS07 - Segnaletica	21'716,37	21'716,37			---
C:006.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	21'434,21	21'434,21			---
C:006.032.009	CS07 - Segnaletica	21'434,21	21'434,21			---
C:006.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	12'544,20	12'544,20			---
C:006.033.009	CS07 - Segnaletica	12'544,20	12'544,20			---
C:006.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	10'801,22	10'801,22			---
C:006.034.009	CS07 - Segnaletica	10'801,22	10'801,22			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:006.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	1'677,99	1'677,99			---
C:006.035.009	CS07 - Segnaletica	1'677,99	1'677,99			---
C:006.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	3'222,46	3'222,46			---
C:006.036.009	CS07 - Segnaletica	3'222,46	3'222,46			---
C:006.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	2'817,11	2'817,11			---
C:006.037.009	CS07 - Segnaletica	2'817,11	2'817,11			---
C:006.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	3'438,09	3'438,09			---
C:006.038.009	CS07 - Segnaletica	3'438,09	3'438,09			---
C:006.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	30'056,15	30'056,15			---
C:006.039.009	CS07 - Segnaletica	30'056,15	30'056,15			---
C:006.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	29'782,47	29'782,47			---
C:006.040.009	CS07 - Segnaletica	29'782,47	29'782,47			---
C:006.043	SV02 - Svincolo Tumminia	15'941,16	15'941,16			---
C:006.043.024	SV07 - Segnaletica	15'941,16	15'941,16			---
C:006.044	SV03 - Svincolo Ciminna	24'813,49	24'813,49			---
C:006.044.024	SV07 - Segnaletica	24'813,49	24'813,49			---
C:006.045	SV04 - Svincolo Baucina	14'363,28	14'363,28			---
C:006.045.024	SV07 - Segnaletica	14'363,28	14'363,28			---
C:006.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	37'038,21	37'038,21			---
C:006.046.024	SV07 - Segnaletica	37'038,21	37'038,21			---
C:006.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	21'395,08	21'395,08			---
C:006.047.024	SV07 - Segnaletica	21'395,08	21'395,08			---
C:006.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	21'904,19	21'904,19			---
C:006.048.024	SV07 - Segnaletica	21'904,19	21'904,19			---
C:006.049	SV08 - Svincolo Campofelice	30'292,94	30'292,94			---
C:006.049.024	SV07 - Segnaletica	30'292,94	30'292,94			---
C:006.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	18'668,02	18'668,02			---
C:006.050.024	SV07 - Segnaletica	18'668,02	18'668,02			---
C:006.051	SV10 - Svincolo Nuovo	18'452,19	18'452,19			---
C:006.051.024	SV07 - Segnaletica	18'452,19	18'452,19			---
C:006.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	50'513,56	50'513,56			---
C:006.052.024	SV07 - Segnaletica	50'513,56	50'513,56			---
C:006.053	SV12 - Svincolo Manganaro	36'913,45	36'913,45			---
C:006.053.024	SV07 - Segnaletica	36'913,45	36'913,45			---
C:006.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	6'165,77	6'165,77			---
C:006.108.064	GA05 - Segnaletica	6'165,77	6'165,77			---
C:006.113	VN01 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 2"	1'612,53	1'612,53			---
C:006.113.079	VI08 - Segnaletica	1'612,53	1'612,53			---
C:006.114	VN02 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 1"	1'568,83	1'568,83			---
C:006.114.079	VI08 - Segnaletica	1'568,83	1'568,83			---
C:006.115	VN03 - Viadotto "FERRUZZE 1" SUD	4'398,89	4'398,89			---
C:006.115.079	VI08 - Segnaletica	4'398,89	4'398,89			---
C:006.116	VN04 - Viadotto "MONTAGNOLA 2" SUD	1'444,19	1'444,19			---
C:006.116.079	VI08 - Segnaletica	1'444,19	1'444,19			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:006.117	VN05 - Viadotto "MONTAGNOLA I" SUD	1'444,19	1'444,19			---
C:006.117.079	VI08 - Segnaletica	1'444,19	1'444,19			---
C:006.118	VN06 - Nuovo Ponte "Agliastrazzo"	220,70	220,70			---
C:006.118.079	VI08 - Segnaletica	220,70	220,70			---
C:006.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	1'291,02	1'291,02			---
C:006.120.098	VE11 - Segnaletica	1'291,02	1'291,02			---
C:006.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	3'560,72	3'560,72			---
C:006.121.098	VE11 - Segnaletica	3'560,72	3'560,72			---
C:006.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	260,38	260,38			---
C:006.122.098	VE11 - Segnaletica	260,38	260,38			---
C:006.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	170,71	170,71			---
C:006.123.098	VE11 - Segnaletica	170,71	170,71			---
C:006.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	155,09	155,09			---
C:006.124.098	VE11 - Segnaletica	155,09	155,09			---
C:006.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	858,19	858,19			---
C:006.125.098	VE11 - Segnaletica	858,19	858,19			---
C:006.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	644,79	644,79			---
C:006.126.098	VE11 - Segnaletica	644,79	644,79			---
C:006.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	446,82	446,82			---
C:006.127.098	VE11 - Segnaletica	446,82	446,82			---
C:006.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	645,81	645,81			---
C:006.128.098	VE11 - Segnaletica	645,81	645,81			---
C:006.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	4'583,64	4'583,64			---
C:006.129.098	VE11 - Segnaletica	4'583,64	4'583,64			---
C:006.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	447,18	447,18			---
C:006.130.098	VE11 - Segnaletica	447,18	447,18			---
C:006.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	2'630,07	2'630,07			---
C:006.131.098	VE11 - Segnaletica	2'630,07	2'630,07			---
C:006.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	1'822,21	1'822,21			---
C:006.132.098	VE11 - Segnaletica	1'822,21	1'822,21			---
C:006.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	1'619,24	1'619,24			---
C:006.133.098	VE11 - Segnaletica	1'619,24	1'619,24			---
C:006.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD	1'817,98	---			1'817,98 -100,000
C:006.134.098	VE11 - Segnaletica	1'817,98	---			1'817,98 -100,000
C:006.137	PO01 - Nuovo Ponte Frattina - Svincolo Mezzojuso (Viabilità Secondaria 30)	---	241,46	241,46		(*)
C:006.137.109	PO0L - Segnaletica	---	241,46	241,46		(*)
C:006.140	PO04 - Nuovo Ponte sul Torrente Mulinazzo - Viabilità Secondaria 16	---	68,34	68,34		(*)
C:006.140.109	PO0L - Segnaletica	---	68,34	68,34		(*)
C:006.143	CV02 - Cavalcavia Pk 3+080,00	241,20	241,20			---
C:006.143.122	CV07 - Segnaletica	241,20	241,20			---
C:006.147	CV06 - Cavalcavia Pk 20+677	180,90	180,90			---
C:006.147.122	CV07 - Segnaletica	180,90	180,90			---
C:006.148	CV07 - Cavalcavia Pk 22+983	241,20	241,20			---
C:006.148.122	CV07 - Segnaletica	241,20	241,20			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:006.149	CV08 - Cavalcavia Pk 28+831	241,20	241,20			---
C:006.149.122	CV07 - Segnaletica	241,20	241,20			---
C:006.159	ST08 - Sottovia 04 Pk 27+665	394,90	394,90			---
C:006.159.132	ST07 - Segnaletica	394,90	394,90			---
C:006.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	6'768,21	6'768,21		(*)
C:006.400.024	SV07 - Segnaletica	---	6'768,21	6'768,21		(*)
C:006.412	VN08 - Nuovo Viadotto Montagnola 1 Nord	---	2'187,63	2'187,63		(*)
C:006.412.079	VI08 - Segnaletica	---	2'187,63	2'187,63		(*)
C:007	OPERE VERDE E OPERE AMBIENTALI	1'015'448,90	2'915'782,36	1'900'333,46		187,142
C:007.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	7'784,29	311'966,40	304'182,11		3907,641
C:007.001.010	CS08 - Opere a verde e finitura	7'784,29	13'038,71	5'254,42		67,500
C:007.001.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	298'927,69	298'927,69		(*)
C:007.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	48'145,28	78'332,64	30'187,36		62,701
C:007.002.010	CS08 - Opere a verde e finitura	48'145,28	51'790,74	3'645,46		7,572
C:007.002.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	26'541,90	26'541,90		(*)
C:007.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	36'866,55	123'143,95	86'277,40		234,026
C:007.003.010	CS08 - Opere a verde e finitura	36'866,55	87'550,68	50'684,13		137,480
C:007.003.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	35'593,27	35'593,27		(*)
C:007.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	---	129'964,90	129'964,90		(*)
C:007.004.010	CS08 - Opere a verde e finitura	---	6'903,80	6'903,80		(*)
C:007.004.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	123'061,10	123'061,10		(*)
C:007.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	2'458,95	213'539,70	211'080,75		8584,182
C:007.005.010	CS08 - Opere a verde e finitura	2'458,95	2'072,31		386,64	-15,724
C:007.005.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	211'467,39	211'467,39		(*)
C:007.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	92'763,29	149'955,48	57'192,19		61,654
C:007.006.010	CS08 - Opere a verde e finitura	92'763,29	129'339,64	36'576,35		39,430
C:007.006.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	20'615,84	20'615,84		(*)
C:007.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	---	268'602,26	268'602,26		(*)
C:007.007.010	CS08 - Opere a verde e finitura	---	10'224,98	10'224,98		(*)
C:007.007.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	258'377,28	258'377,28		(*)
C:007.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	13'590,22	13'590,22			---
C:007.008.010	CS08 - Opere a verde e finitura	13'590,22	13'590,22			---
C:007.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	62'075,64	116'108,04	54'032,40		87,043
C:007.009.010	CS08 - Opere a verde e finitura	62'075,64	62'075,64			---
C:007.009.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	54'032,40	54'032,40		(*)
C:007.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	62'357,43	98'219,08	35'861,65		57,510
C:007.010.010	CS08 - Opere a verde e finitura	62'357,43	78'886,00	16'528,57		26,506
C:007.010.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	19'333,08	19'333,08		(*)
C:007.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	5'725,70	32'299,98	26'574,28		464,123
C:007.011.010	CS08 - Opere a verde e finitura	5'725,70	25'892,70	20'167,00		352,219
C:007.011.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	6'407,28	6'407,28		(*)
C:007.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	9'616,23	14'752,08	5'135,85		53,408
C:007.012.010	CS08 - Opere a verde e finitura	9'616,23	9'616,23			---
C:007.012.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	5'135,85	5'135,85		(*)
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:007.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	14'364,74	24'953,86	10'589,12		73,716
C:007.013.010	CS08 - Opere a verde e finitura	14'364,74	12'443,05		1'921,69	-13,378
C:007.013.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	12'510,81	12'510,81		(*)
C:007.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	48'257,54	60'278,62	12'021,08		24,910
C:007.014.010	CS08 - Opere a verde e finitura	48'257,54	48'257,54			---
C:007.014.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	12'021,08	12'021,08		(*)
C:007.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	74'185,88	118'778,20	44'592,32		60,109
C:007.015.010	CS08 - Opere a verde e finitura	74'185,88	83'607,88	9'422,00		12,701
C:007.015.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	35'170,32	35'170,32		(*)
C:007.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	---	76'443,88	76'443,88		(*)
C:007.016.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	76'443,88	76'443,88		(*)
C:007.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	80'260,73	122'899,53	42'638,80		53,125
C:007.017.010	CS08 - Opere a verde e finitura	80'260,73	122'899,53	42'638,80		53,125
C:007.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	36'095,07	130'399,32	94'304,25		261,266
C:007.018.010	CS08 - Opere a verde e finitura	36'095,07	36'095,07			---
C:007.018.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	94'304,25	94'304,25		(*)
C:007.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	---	36'749,78	36'749,78		(*)
C:007.019.010	CS08 - Opere a verde e finitura	---	5'281,40	5'281,40		(*)
C:007.019.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	31'468,38	31'468,38		(*)
C:007.020	Tratto 20 - da km24+746 a Km 24+835	3'925,45	25'984,31	22'058,86		561,945
C:007.020.010	CS08 - Opere a verde e finitura	3'925,45	25'984,31	22'058,86		561,945
C:007.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	1'224,79	9'313,43	8'088,64		660,410
C:007.021.010	CS08 - Opere a verde e finitura	1'224,79	9'313,43	8'088,64		660,410
C:007.022	Tratto 21_AG - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	2'195,64	2'195,64			---
C:007.022.010	CS08 - Opere a verde e finitura	2'195,64	2'195,64			---
C:007.023	Tratto 22_PA - da km 25+104 a Km 25+287	2'661,94	2'661,94			---
C:007.023.010	CS08 - Opere a verde e finitura	2'661,94	2'661,94			---
C:007.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	4'572,47	4'081,54		490,93	-10,737
C:007.024.010	CS08 - Opere a verde e finitura	4'572,47	4'081,54		490,93	-10,737
C:007.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	19'609,81	37'739,11	18'129,30		92,450
C:007.025.010	CS08 - Opere a verde e finitura	19'609,81	26'200,66	6'590,85		33,610
C:007.025.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	11'538,45	11'538,45		(*)
C:007.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	7'626,59	27'104,71	19'478,12		255,397
C:007.026.010	CS08 - Opere a verde e finitura	7'626,59	6'973,06		653,53	-8,569
C:007.026.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	20'131,65	20'131,65		(*)
C:007.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	25'037,02	73'573,14	48'536,12		193,857
C:007.027.010	CS08 - Opere a verde e finitura	25'037,02	73'573,14	48'536,12		193,857
C:007.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	16'248,05	82'006,33	65'758,28		404,715
C:007.028.010	CS08 - Opere a verde e finitura	16'248,05	72'300,01	56'051,96		344,977
C:007.028.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	9'706,32	9'706,32		(*)
C:007.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	19'245,36	29'532,00	10'286,64		53,450
C:007.029.010	CS08 - Opere a verde e finitura	19'245,36	19'245,36			---
C:007.029.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	10'286,64	10'286,64		(*)
C:007.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	32'770,97	53'332,16	20'561,19		62,742
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:007.030.010	CS08 - Opere a verde e finitura	32'770,97	53'332,16	20'561,19		62,742
C:007.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	8'258,71	8'258,71			---
C:007.031.010	CS08 - Opere a verde e finitura	8'258,71	8'258,71			---
C:007.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	13'257,64	78'780,79	65'523,15		494,229
C:007.032.010	CS08 - Opere a verde e finitura	13'257,64	13'257,64			---
C:007.032.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	65'523,15	65'523,15		(*)
C:007.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	25'146,22	25'146,22			---
C:007.033.010	CS08 - Opere a verde e finitura	25'146,22	25'146,22			---
C:007.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	24'910,12	21'419,97		3'490,15	-14,011
C:007.034.010	CS08 - Opere a verde e finitura	24'910,12	21'419,97		3'490,15	-14,011
C:007.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	8'540,94	8'540,94			---
C:007.035.010	CS08 - Opere a verde e finitura	8'540,94	8'540,94			---
C:007.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	8'777,61	8'777,61			---
C:007.036.010	CS08 - Opere a verde e finitura	8'777,61	8'777,61			---
C:007.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	9'175,51	16'434,19	7'258,68		79,109
C:007.037.010	CS08 - Opere a verde e finitura	9'175,51	9'175,51			---
C:007.037.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	7'258,68	7'258,68		(*)
C:007.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	3'482,14	10'431,94	6'949,80		199,584
C:007.038.010	CS08 - Opere a verde e finitura	3'482,14	3'482,14			---
C:007.038.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	6'949,80	6'949,80		(*)
C:007.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	29'371,62	58'092,56	28'720,94		97,785
C:007.039.010	CS08 - Opere a verde e finitura	29'371,62	31'204,16	1'832,54		6,239
C:007.039.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	26'888,40	26'888,40		(*)
C:007.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	28'649,99	45'732,68	17'082,69		59,625
C:007.040.010	CS08 - Opere a verde e finitura	28'649,99	26'952,38		1'697,61	-5,925
C:007.040.011	CS09 - Mitigazione ambientale	---	18'780,30	18'780,30		(*)
C:007.043	SV02 - Svincolo Tumminia	8'396,90	8'840,22	443,32		5,280
C:007.043.025	SV08 - Opere a verde e finitura	8'396,90	8'840,22	443,32		5,280
C:007.045	SV04 - Svincolo Baucina	27'064,90	33'389,91	6'325,01		23,370
C:007.045.025	SV08 - Opere a verde e finitura	27'064,90	33'389,91	6'325,01		23,370
C:007.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	13'891,54	13'891,54			---
C:007.047.025	SV08 - Opere a verde e finitura	13'330,63	13'330,63			---
C:007.047.205	TP49 - RAMPA 6 - Svincolo di Mezzojuso - Circolare in c.a. diam. 1000	560,91	560,91			---
C:007.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	7'758,84	7'758,84			---
C:007.048.025	SV08 - Opere a verde e finitura	7'758,84	7'758,84			---
C:007.049	SV08 - Svincolo Campofelice	7'968,00	7'968,00			---
C:007.049.025	SV08 - Opere a verde e finitura	7'968,00	7'968,00			---
C:007.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	13'054,27	19'406,20	6'351,93		48,658
C:007.050.025	SV08 - Opere a verde e finitura	13'054,27	19'406,20	6'351,93		48,658
C:007.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	8'665,16	9'701,94	1'036,78		11,965
C:007.052.025	SV08 - Opere a verde e finitura	8'665,16	9'701,94	1'036,78		11,965
C:007.053	SV12 - Svincolo Manganaro	---	23'886,54	23'886,54		(*)
C:007.053.025	SV08 - Opere a verde e finitura	---	23'886,54	23'886,54		(*)
C:007.118	VN06 - Nuovo Ponte "Agliastrazzo"	18'364,86	18'364,86			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:007.118.081	VI10 - Inalveazioni	18'364,86	18'364,86			---
C:007.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	8'061,82	8'061,82			---
C:007.128.096	VE09 - Inalveazioni	8'061,82	8'061,82			---
C:007.169	OS08 - Muro in terra rinforzata da km 3+959 a Km 4+039	12'986,48	12'986,48			---
C:007.169.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	12'986,48	12'986,48			---
C:007.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	1'408,17	1'408,17		(*)
C:007.400.025	SV08 - Opere a verde e finitura	---	1'408,17	1'408,17		(*)
C:008	LAVORI DIVERSI E DI FINITURA	11'973'362,22	13'174'354,24	1'200'992,02		10,031
C:008.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	150'159,13	169'123,31	18'964,18		12,629
C:008.001.004	CS02 - Idraulica di linea	150'159,13	169'123,31	18'964,18		12,629
C:008.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	155'117,87	158'758,52	3'640,65		2,347
C:008.002.004	CS02 - Idraulica di linea	155'117,87	158'758,52	3'640,65		2,347
C:008.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	211'102,45	295'350,45	84'248,00		39,909
C:008.003.004	CS02 - Idraulica di linea	211'102,45	295'350,45	84'248,00		39,909
C:008.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	188'051,42	287'549,90	99'498,48		52,910
C:008.004.004	CS02 - Idraulica di linea	188'051,42	287'549,90	99'498,48		52,910
C:008.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	971'555,99	971'555,99			---
C:008.005.004	CS02 - Idraulica di linea	971'555,99	971'555,99			---
C:008.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	410'035,49	545'091,10	135'055,61		32,938
C:008.006.004	CS02 - Idraulica di linea	410'035,49	545'091,10	135'055,61		32,938
C:008.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	610'091,12	682'983,66	72'892,54		11,948
C:008.007.004	CS02 - Idraulica di linea	610'091,12	682'983,66	72'892,54		11,948
C:008.008	Tratto 8 - da km 9+758 a Km 10+578	185'459,80	324'986,92	139'527,12		75,233
C:008.008.004	CS02 - Idraulica di linea	185'459,80	324'986,92	139'527,12		75,233
C:008.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	417'105,33	417'105,33			---
C:008.009.004	CS02 - Idraulica di linea	417'105,33	417'105,33			---
C:008.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	426'254,99	426'254,99			---
C:008.010.004	CS02 - Idraulica di linea	426'254,99	426'254,99			---
C:008.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	109'758,21	182'103,87	72'345,66		65,914
C:008.011.004	CS02 - Idraulica di linea	109'758,21	182'103,87	72'345,66		65,914
C:008.012	Tratto 12 - da km14+812 a Km 15+128	59'619,90	96'967,81	37'347,91		62,643
C:008.012.004	CS02 - Idraulica di linea	59'619,90	96'967,81	37'347,91		62,643
C:008.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	126'282,25	141'263,61	14'981,36		11,863
C:008.013.004	CS02 - Idraulica di linea	126'282,25	141'263,61	14'981,36		11,863
C:008.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	257'544,60	297'032,28	39'487,68		15,332
C:008.014.004	CS02 - Idraulica di linea	257'544,60	297'032,28	39'487,68		15,332
C:008.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	386'201,12	409'521,61	23'320,49		6,038
C:008.015.004	CS02 - Idraulica di linea	386'201,12	409'521,61	23'320,49		6,038
C:008.016	Tratto 16 - da km19+793 a Km 20+055	476'432,20	481'331,85	4'899,65		1,028
C:008.016.004	CS02 - Idraulica di linea	476'432,20	481'331,85	4'899,65		1,028
C:008.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	633'222,88	631'917,23		1'305,65	-0,206
C:008.017.004	CS02 - Idraulica di linea	633'222,88	631'917,23		1'305,65	-0,206
C:008.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	1'091'061,83	1'091'061,83			---
C:008.018.004	CS02 - Idraulica di linea	1'091'061,83	1'091'061,83			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:008.019	Tratto 19 - da km24+190 a Km 24+649	164'227,81	172'162,63	7'934,82		4,832
C:008.019.004	CS02 - Idraulica di linea	164'227,81	172'162,63	7'934,82		4,832
C:008.021	Tratto 21_PA - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	6'288,66	13'784,97	7'496,31		119,204
C:008.021.004	CS02 - Idraulica di linea	6'288,66	13'784,97	7'496,31		119,204
C:008.022	Tratto 21_AG - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	7'686,95	7'686,95			---
C:008.022.004	CS02 - Idraulica di linea	7'686,95	7'686,95			---
C:008.023	Tratto 22_PA - da km 25+104 a Km 25+287	89'806,06	89'946,74	140,68		0,157
C:008.023.004	CS02 - Idraulica di linea	89'806,06	89'946,74	140,68		0,157
C:008.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	71'989,37	77'001,84	5'012,47		6,963
C:008.024.004	CS02 - Idraulica di linea	71'989,37	77'001,84	5'012,47		6,963
C:008.025	Tratto 23_PA - da km 25+384 a Km 25+917	296'506,55	296'795,54	288,99		0,097
C:008.025.004	CS02 - Idraulica di linea	296'506,55	296'795,54	288,99		0,097
C:008.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	243'440,20	259'446,27	16'006,07		6,575
C:008.026.004	CS02 - Idraulica di linea	243'440,20	259'446,27	16'006,07		6,575
C:008.027	Tratto 24_PA - da km 26+672 a Km 27+981	47'355,49	68'831,07	21'475,58		45,350
C:008.027.004	CS02 - Idraulica di linea	47'355,49	66'217,53	18'862,04		39,831
C:008.027.055	CO0Z - Accessi alle complanari	---	2'613,54	2'613,54		(*)
C:008.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	181'357,95	199'798,29	18'440,34		10,168
C:008.028.004	CS02 - Idraulica di linea	181'357,95	199'798,29	18'440,34		10,168
C:008.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	96'876,64	97'512,36	635,72		0,656
C:008.029.004	CS02 - Idraulica di linea	96'876,64	97'512,36	635,72		0,656
C:008.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	---	21'767,25	21'767,25		(*)
C:008.030.004	CS02 - Idraulica di linea	---	21'767,25	21'767,25		(*)
C:008.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	272'975,75	272'975,75			---
C:008.031.004	CS02 - Idraulica di linea	272'975,75	272'975,75			---
C:008.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	260'903,72	260'903,72			---
C:008.032.004	CS02 - Idraulica di linea	260'903,72	260'903,72			---
C:008.033	Tratto 27_PA - da km 29+958 a Km 31+618	204'442,91	210'534,02	6'091,11		2,979
C:008.033.004	CS02 - Idraulica di linea	204'442,91	210'534,02	6'091,11		2,979
C:008.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	204'442,91	227'916,25	23'473,34		11,482
C:008.034.004	CS02 - Idraulica di linea	204'442,91	227'916,25	23'473,34		11,482
C:008.035	Tratto 28_PA - da km 31+618 a Km 31+854	105'345,73	105'345,73			---
C:008.035.004	CS02 - Idraulica di linea	105'345,73	105'345,73			---
C:008.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	105'352,60	111'042,93	5'690,33		5,401
C:008.036.004	CS02 - Idraulica di linea	105'352,60	111'042,93	5'690,33		5,401
C:008.037	Tratto 29_PA - da km 32+112 a Km 32+475	176'363,67	174'794,76		1'568,91	-0,890
C:008.037.004	CS02 - Idraulica di linea	176'363,67	174'794,76		1'568,91	-0,890
C:008.038	Tratto 29_AG - da km 32+102 a Km 32+525	169'824,83	174'867,06	5'042,23		2,969
C:008.038.004	CS02 - Idraulica di linea	169'824,83	174'867,06	5'042,23		2,969
C:008.039	Tratto 30_PA - da km 32+767 a Km 34+248	500'061,23	502'664,18	2'602,95		0,521
C:008.039.004	CS02 - Idraulica di linea	500'061,23	502'664,18	2'602,95		0,521
C:008.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	627'401,71	655'494,14	28'092,43		4,478
C:008.040.004	CS02 - Idraulica di linea	627'401,71	655'494,14	28'092,43		4,478
C:008.043	SV02 - Svincolo Tumminia	42'945,14	65'822,60	22'877,46		53,271
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:008.043.019	SV02 - Idraulica di linea	42'945,14	65'822,60	22'877,46		53,271
C:008.044	SV03 - Svincolo Ciminna	---	23'185,45	23'185,45		(*)
C:008.044.019	SV02 - Idraulica di linea	---	23'185,45	23'185,45		(*)
C:008.045	SV04 - Svincolo Baucina	37'458,43	51'751,17	14'292,74		38,156
C:008.045.019	SV02 - Idraulica di linea	37'458,43	51'751,17	14'292,74		38,156
C:008.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	---	63'766,91	63'766,91		(*)
C:008.046.019	SV02 - Idraulica di linea	---	63'766,91	63'766,91		(*)
C:008.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	91'666,73	77'291,77		14'374,96	-15,682
C:008.047.019	SV02 - Idraulica di linea	85'672,60	71'297,64		14'374,96	-16,779
C:008.047.025	SV08 - Opere a verde e finitura	5'994,13	5'994,13			---
C:008.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	126'058,75	121'620,54		4'438,21	-3,521
C:008.048.019	SV02 - Idraulica di linea	126'058,75	121'620,54		4'438,21	-3,521
C:008.049	SV08 - Svincolo Campofelice	40'568,73	40'568,73			---
C:008.049.019	SV02 - Idraulica di linea	40'568,73	40'568,73			---
C:008.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	57'275,47	153'315,42	96'039,95		167,681
C:008.050.019	SV02 - Idraulica di linea	40'878,59	136'918,54	96'039,95		234,939
C:008.050.025	SV08 - Opere a verde e finitura	16'396,88	16'396,88			---
C:008.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	34'370,50	61'038,84	26'668,34		77,591
C:008.052.019	SV02 - Idraulica di linea	34'370,50	61'038,84	26'668,34		77,591
C:008.053	SV12 - Svincolo Manganaro	---	100'808,63	100'808,63		(*)
C:008.053.019	SV02 - Idraulica di linea	---	100'808,63	100'808,63		(*)
C:008.108	GA01 - Galleria Artificiale SAN GIORGIO	7'051,80	11'296,43	4'244,63		60,192
C:008.108.065	GA06 - Idraulica di linea	7'051,80	11'296,43	4'244,63		60,192
C:008.113	VN01 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 2"	24'017,90	24'017,90			---
C:008.113.080	VI09 - Idraulica di linea	24'017,90	24'017,90			---
C:008.114	VN02 - Nuovo Viadotto "SCORCIAVACCHE 1"	19'563,20	19'563,20			---
C:008.114.080	VI09 - Idraulica di linea	19'563,20	19'563,20			---
C:008.115	VN03 - Viadotto "FERRUZZE 1" SUD	79'833,60	79'833,60			---
C:008.115.080	VI09 - Idraulica di linea	79'833,60	79'833,60			---
C:008.116	VN04 - Viadotto "MONTAGNOLA 2" SUD	25'352,70	25'352,70			---
C:008.116.080	VI09 - Idraulica di linea	25'352,70	25'352,70			---
C:008.117	VN05 - Viadotto "MONTAGNOLA 1" SUD	20'853,90	20'853,90			---
C:008.117.080	VI09 - Idraulica di linea	20'853,90	20'853,90			---
C:008.120	VE01 - Viadotto "FRATTINA 2"	27'932,92	27'932,92			---
C:008.120.095	VE08 - Idraulica di linea	27'932,92	27'932,92			---
C:008.121	VE02 - Viadotto "FRATTINA 1"	85'273,28	85'273,28			---
C:008.121.095	VE08 - Idraulica di linea	85'273,28	85'273,28			---
C:008.122	VE03 - Viadotto "FRATTINA"	2'459,44	2'459,44			---
C:008.122.095	VE08 - Idraulica di linea	2'459,44	2'459,44			---
C:008.123	VE04 - Ponte ad arco "ESISTENTE 1"	1'460,60	1'460,60			---
C:008.123.095	VE08 - Idraulica di linea	1'460,60	1'460,60			---
C:008.124	VE05 - Ponte ad arco "ESISTENTE 2"	1'460,60	1'460,60			---
C:008.124.095	VE08 - Idraulica di linea	1'460,60	1'460,60			---
C:008.125	VE06 - Viadotto "SAN LEONARDO"	18'181,66	18'181,66			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:008.125.095	VE08 - Idraulica di linea	18'181,66	18'181,66			---
C:008.126	VE07 - Viadotto "PECORARO 2"	12'423,92	12'423,92			---
C:008.126.095	VE08 - Idraulica di linea	12'423,92	12'423,92			---
C:008.127	VE08 - Viadotto "PECORARO 1"	8'156,38	8'156,38			---
C:008.127.095	VE08 - Idraulica di linea	8'156,38	8'156,38			---
C:008.128	VE09 - Viadotto "FERRUZZE 2" NORD	7'146,95	7'146,95			---
C:008.128.095	VE08 - Idraulica di linea	7'146,95	7'146,95			---
C:008.129	VE10 - Viadotto "FERRUZZE 1" NORD	103'505,18	103'505,18			---
C:008.129.095	VE08 - Idraulica di linea	103'505,18	103'505,18			---
C:008.130	VE11 - Viadotto "COMUNE" NORD	8'725,26	8'725,26			---
C:008.130.095	VE08 - Idraulica di linea	8'725,26	8'725,26			---
C:008.131	VE12 - Viadotto "SANTA MARIA II NORD	91'989,00	91'989,00			---
C:008.131.095	VE08 - Idraulica di linea	91'989,00	91'989,00			---
C:008.132	VE13 - Viadotto "SANTA MARIA I" NORD	40'329,91	40'329,91			---
C:008.132.095	VE08 - Idraulica di linea	40'329,91	40'329,91			---
C:008.133	VE14 - Viadotto "MONTAGNOLA 2 " NORD	35'417,59	35'417,59			---
C:008.133.095	VE08 - Idraulica di linea	35'417,59	35'417,59			---
C:008.134	VE15 - Viadotto "MONTAGNOLA I" NORD	37'308,10	---		37'308,10	-100,000
C:008.134.095	VE08 - Idraulica di linea	37'308,10	---		37'308,10	-100,000
C:008.353	Interferenze	186'867,26	156'260,64		30'606,62	-16,379
C:008.353.325	INT.01 - Interferenza idrica "ACQ-2"	156'260,64	156'260,64			---
C:008.353.326	INT.02 - Interferenza idrica "ACQ-6"	30'606,62	---		30'606,62	-100,000
C:008.400	SV13 - Svincolo Villafrati Nord	---	1'313,71		1'313,71	(*)
C:008.400.019	SV02 - Idraulica di linea	---	1'313,71		1'313,71	(*)
C:008.412	VN08 - Nuovo Viadotto Montagnola 1 Nord	---	20'996,70		20'996,70	(*)
C:008.412.080	VI09 - Idraulica di linea	---	20'996,70		20'996,70	(*)
C:009	OPERE D'ARTE MINORI	14'695'525,58	14'952'496,30		256'970,72	1,749
C:009.001	Tratto 1 - da km 0+740 a km 1+540	25'458,42	15'698,40		9'760,02	-38,337
C:009.001.160	TP03 - Pk 1+260 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	25'458,42	15'698,40		9'760,02	-38,337
C:009.002	Tratto 2 - da km 1+540 a km 2+440	111'933,55	87'473,64		24'459,91	-21,852
C:009.002.161	TP04 + TC05 - Pk 1+565 - Scatolare in c.a. (1500 x 1500)	16'100,15	26'903,36		10'803,21	67,100
C:009.002.162	TP05 + TC07 - Pk 1+856 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	55'035,38	19'772,26		35'263,12	-64,074
C:009.002.163	TP06 + TC09 - Pk 2+053 - ARMCO (Ø 1500)	40'798,02	40'798,02			---
C:009.003	Tratto 3 - da km 2+040 a Km 3+788	69'319,29	69'319,29			---
C:009.003.166	TP09 + TC13 - Pk 3+195 - ARMCO (Ø 1000)	23'580,44	23'580,44			---
C:009.003.167	TP10 + TC14 - Pk 3+489 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	45'738,85	45'738,85			---
C:009.004	Tratto 4 - da km 3+814 a km 5+500	53'179,68	53'179,68			---
C:009.004.168	TP11 - Pk 4+048 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	20'687,21	20'687,21			---
C:009.004.169	TP12 + TC15 - Pk 4+269 - ARMCO (Ø 1300)	11'559,44	11'559,44			---
C:009.004.170	TP13 + TC16 - Pk 4+647 - Scatolare (1500 x 1000)	14'663,15	14'663,15			---
C:009.004.171	TP14 + TC18 - Pk 4+765 - ARMCO (Ø 1250)	6'269,88	6'269,88			---
C:009.005	Tratto 5 - da km 5+498 a Km 7+058	46'651,29	52'464,55		5'813,26	12,461
C:009.005.174	TP17 - Pk 5+755 - Scatolare in c.a. (1000 x 1500)	974,00	974,00			---
C:009.005.175	TP18 + TC23 - Pk 6+071 - Scatolare in c.a. (1000 x 700)	20'987,54	20'987,54			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.005.176	TP19 - Pk 6+373 - Circolare in c.a. (2000)	24'689,75	30'503,01	5'813,26		23,545
C:009.006	Tratto 6 - da km 7+058 a Km 8+878	52'439,31	20'641,43		31'797,88	-60,637
C:009.006.178	TP21 - Pk 7+294 - Scatolare (5000 x 3400)	31'797,88	---		31'797,88	-100,000
C:009.006.179	TP22 + TC28 - Pk 7+606 - Scatolare in c.a. (1100 x 1400)	20'641,43	20'641,43			---
C:009.007	Tratto 7 - da km 8+878 a Km 9+758	4'355,49	4'355,49			---
C:009.007.180	TP25 + TC29 - Pk 9+430 - Scatolare in c.a. (5000 x 3000)	4'355,49	4'355,49			---
C:009.009	Tratto 9 - da km 10+578 a Km 12+398	123'823,71	123'823,71			---
C:009.009.182	TP27 - Pk 10+742 - Mezzo tubo in c.a. (Ø 3600)	61'615,20	61'615,20			---
C:009.009.183	TP28 + TC30 - Pk 10+944 - Scatolare in c.a. (1800 x 2000)	18'964,42	18'964,42			---
C:009.009.184	TP28b + TP30b - Pk 11+140 - Tipo Circolare in c.a. (Ø 1500)	42'080,77	42'080,77			---
C:009.009.185	TP29 - Pk 12+235 - ARMCO (Ø 2000)	1'163,32	1'163,32			---
C:009.010	Tratto 10 - da km12+398 a Km 13+384	135'454,32	135'454,32			---
C:009.010.010	CS08 - Opere a verde e finitura	64'862,75	64'862,75			---
C:009.010.186	TP30 - Pk 12+493 - ARMCO (Ø 3000)	2'025,78	2'025,78			---
C:009.010.187	TP31 - Pk 12+686 - ARMCO (Ø 3000)	22'363,80	22'363,80			---
C:009.010.188	TP32 + TC31 - Pk 13+220 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	46'201,99	46'201,99			---
C:009.011	Tratto 11 - da km13+588 a Km 14+231	5'137,46	8'507,45	3'369,99		65,596
C:009.011.189	TP33 + TC32 - Pk 13+820 - ARMCO (Ø 2000)	5'137,46	5'137,46			---
C:009.011.335	TP33B - Tratto 11 e Viab. sec. 32	---	3'369,99	3'369,99		(*)
C:009.013	Tratto 13 - da km15+162 a Km 16+098	17'257,55	27'202,45	9'944,90		57,626
C:009.013.190	TP34 - Pk 15+462 - ARMCO (Ø 2000)	8'750,94	12'283,73	3'532,79		40,370
C:009.013.321	TP.34/bis Tombino Tratto 13	8'506,61	7'335,04		1'171,57	-13,772
C:009.013.350	TS34 - ARMCO D 1000	---	7'583,68	7'583,68		(*)
C:009.014	Tratto 14 - da km16+098 a Km 17+966	54'847,18	54'847,18			---
C:009.014.191	TP35 + TC34 + TC35 - Pk 16+110 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	31'780,40	31'780,40			---
C:009.014.192	TP36 + TC36 + TC37 - Pk 16+650 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	12'400,05	12'400,05			---
C:009.014.193	TP37 - Pk 16+981 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	519,69	519,69			---
C:009.014.194	TP38 - Pk 17+223 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	10'147,04	10'147,04			---
C:009.015	Tratto 15 - da km17+966 a Km 19+775	333'182,72	344'992,63	11'809,91		3,545
C:009.015.196	TP40 + TC41 - Pk 18+174 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	16'107,14	16'107,14			---
C:009.015.197	TP41 - Pk 18+516 - Scatolare in c.a. (2500 x 2200)	299'880,03	311'689,94	11'809,91		3,938
C:009.015.198	TP42 - Pk 19+197 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	17'195,55	17'195,55			---
C:009.017	Tratto 17 - da km20+070 a Km 22+218	99'314,76	99'314,76			---
C:009.017.004	CS02 - Idraulica di linea	20'297,16	20'297,16			---
C:009.017.005	CS03 - Demolizione sovrastruttura	718,46	718,46			---
C:009.017.200	TP44 + TC43 + TC44 - Pk 20+532 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	13'169,06	13'169,06			---
C:009.017.201	TP45 - Pk 21+180 - Scatolare in c.a. doppio (5000 x 3000)	39'716,14	39'716,14			---
C:009.017.203	TP47 - Pk 21+756 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	25'413,94	25'413,94			---
C:009.018	Tratto 18 - da km22+218 a Km 24+058	33'502,19	18'587,22		14'914,97	-44,519
C:009.018.204	TP48 - Pk 22+300 - Scatolare in c.a. (1500 x 1000)	4'012,10	4'012,10			---
C:009.018.205	TP49 - RAMPA 6 - Svincolo di Mezzojuso - Circolare in c.a. diam. 1000	14'914,97	---		14'914,97	-100,000
C:009.018.206	TP50 + TC50 - Pk 23+147 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	14'575,12	14'575,12			---
C:009.022	Tratto 21_AG - raccordo da km 24+899 a Km 25+104	20'175,67	20'175,67			---
C:009.022.207	TP51 + TC51 - Pk 25+030 - Scatolare in c.a. (2000 x 1500)	20'175,67	20'175,67			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.024	Tratto 22_AG - da km 25+104 a Km 25+387	55'032,11	55'032,11			---
C:009.024.208	TP52 - Pk 25+334 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	55'032,11	55'032,11			---
C:009.026	Tratto 23_AG - da km 25+387 a Km 25+929	32'747,67	32'747,67			---
C:009.026.209	TP53 - Pk 25+689 - Scatolare in c.a. (1600 x 800)	32'747,67	32'747,67			---
C:009.028	Tratto 24_AG - da km 26+650 a Km 28+037	95'455,08	131'285,77	35'830,69		37,537
C:009.028.210	TP54 - Pk 27+306 - Scatolare in c.a. (3000 x 1800)	34'958,81	34'958,81			---
C:009.028.211	TP55 - Pk 27+542 - Scatolare in c.a. (2000 x 1000)	31'382,72	31'382,72			---
C:009.028.212	TP56 - Pk 27+757 - Scatolare in c.a. (2000 x 1600)	29'113,55	29'113,55			---
C:009.028.213	TP57 - Pk 28+026 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	---	35'830,69	35'830,69		(*)
C:009.029	Tratto 25_PA - da km 28+046 a Km 28+981	24'366,90	24'366,90			---
C:009.029.215	TP59 + TC54 - Pk 28+563 - Scatolare in c.a. (2000 x 2000)	24'366,90	24'366,90			---
C:009.030	Tratto 25_AG - da km 28+037 a Km 29+354	113'318,44	119'638,73	6'320,29		5,577
C:009.030.216	TP59bis - Pk 29+130 - Tipo Circolare in c.a. (Ø 2000)	30'547,15	36'867,44	6'320,29		20,690
C:009.030.217	TP60 - Pk 29+340 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	47'663,55	47'663,55			---
C:009.030.322	TP75 - TC66 - Pk 28+637 - Scatolare in c.a. (1800 x 1600)	14'768,77	14'768,77			---
C:009.030.323	TP76 + TC67 - Asse Principale	20'338,97	20'338,97			---
C:009.031	Tratto 26_PA - da km 29+372 a Km 29+665	35'830,69	---		35'830,69	-100,000
C:009.031.213	TP57 - Pk 28+026 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	35'830,69	---		35'830,69	-100,000
C:009.032	Tratto 26_AG - da km 29+354 a Km 29+940	66'832,12	66'832,12			---
C:009.032.218	TP61 + TC55 + TC56 - Pk 29+819 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	66'832,12	66'832,12			---
C:009.034	Tratto 27_AG - da km 29+940 a Km 31+501	357'402,18	308'695,99		48'706,19	-13,628
C:009.034.219	TP62 + TC58 - Pk 30+155 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	64'593,68	61'490,94		3'102,74	-4,803
C:009.034.220	TP64 - Pk 30+712 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	23'442,32	23'442,32			---
C:009.034.221	TP65 - Pk 30+916 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	21'896,14	21'896,14			---
C:009.034.222	TP66 + TC60 - Pk 31+099 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	66'536,14	54'879,32		11'656,82	-17,520
C:009.034.223	TP67 + TC61 - Pk 31+211 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	71'501,93	44'650,99		26'850,94	-37,553
C:009.034.224	TP68 + TC62 - Pk 31+368 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	52'769,86	45'674,17		7'095,69	-13,446
C:009.034.225	TP69 + TC63 - Pk 31+444 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	56'662,11	56'662,11			---
C:009.036	Tratto 28_AG - da km 31+625 a Km 31+872	33'940,30	33'940,30			---
C:009.036.226	TP70 + TC64 - Pk 31+644 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	33'940,30	33'940,30			---
C:009.040	Tratto 30_AG - da km 32+755 a Km 34+228	106'547,06	106'547,06			---
C:009.040.227	TP71 + TC65 - Pk 33+241 - Scatolare in c.a. (3000 x 2100)	57'738,36	57'738,36			---
C:009.040.228	TP72 - Pk 33+530 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	48'808,70	48'808,70			---
C:009.043	SV02 - Svincolo Tumminia	201'816,93	199'276,03		2'540,90	-1,259
C:009.043.164	TP07 + TC10 + TC11 - Pk 2+500 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	39'472,27	39'472,27			---
C:009.043.165	TP08 + TC12 - Pk 2+711 - Scatolare in c.a. (3000 x 2000)	122'913,30	120'372,40		2'540,90	-2,067
C:009.043.239	TS14 - Svincolo Tumminia 1 - Tipo scatolare in c.a. dim. 3000 x 200	39'431,36	39'431,36			---
C:009.044	SV03 - Svincolo Ciminna	328'158,81	328'158,81			---
C:009.044.172	TP15 + TC19 - Pk 5+205 - Circolare in c.a. (Ø 1000)	17'113,40	17'113,40			---
C:009.044.173	TP16 + TC20 - Pk 5+403 - Scatolare in c.a. (2000 x 2000)	274'355,82	274'355,82			---
C:009.044.242	TS17 - Svincolo Ciminna - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	15'614,08	15'614,08			---
C:009.044.243	TS18 - Svincolo Ciminna - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	21'075,51	21'075,51			---
C:009.045	SV04 - Svincolo Baucina	175'508,75	175'508,75			---
C:009.045.177	TP20 + TC27 - Pk 6+890 - Ponticello (5000 x 4000)	115'563,44	115'563,44			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:009.045.245	TS20 - Svincolo Baucina - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	30'541,30	30'541,30			---
C:009.045.246	TS21 - Svincolo Baucina - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	29'404,01	29'404,01			---
C:009.046	SV05 - Svincolo Cefalà Diana	445'665,56	487'305,08	41'639,52		9,343
C:009.046.019	SV02 - Idraulica di linea	42'272,65	---		42'272,65	-100,000
C:009.046.180	TP25 + TC29 - Pk 9+430 - Scatolare in c.a. (5000 x 3000)	360'684,99	444'597,16	83'912,17		23,265
C:009.046.181	TP26 - Pk 9+675 - Scatolare in c.a. (2000 x 2000)	42'707,92	42'707,92			---
C:009.047	SV06 - Svincolo Mezzojuso	68'067,79	82'982,76	14'914,97		21,912
C:009.047.205	TP49 - RAMPA 6 - Svincolo di Mezzojuso - Circolare in c.a. diam. 1000	14'201,64	29'116,61	14'914,97		105,023
C:009.047.254	TS29 - Svincolo Mezzojuso - Tipo Circolare in c.a. Ø 1500	28'347,81	28'347,81			---
C:009.047.255	TS30 - Svincolo Mezzojuso - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	25'518,34	25'518,34			---
C:009.048	SV07 - Svincolo Villafrati Sud	33'445,58	33'445,58			---
C:009.048.258	TS39 - Svincolo Villafrati sud - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	16'444,24	16'444,24			---
C:009.048.259	TS40 - Svincolo Villafrati sud - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	17'001,34	17'001,34			---
C:009.049	SV08 - Svincolo Campofelice	48'921,34	48'921,34			---
C:009.049.019	SV02 - Idraulica di linea	30'007,92	30'007,92			---
C:009.049.260	TS41 - Svincolo Campofelice - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	18'913,42	18'913,42			---
C:009.050	SV09 - Svincolo Vicari Nord	102'689,75	102'689,75			---
C:009.050.262	TS44 - Svincolo Vicari Nord - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	20'440,65	20'440,65			---
C:009.050.263	TS45 - Svincolo Vicari Nord - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	19'330,40	19'330,40			---
C:009.050.264	TS46 - Svincolo Vicari Nord - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	22'475,28	22'475,28			---
C:009.050.265	TS47 - Svincolo Vicari Nord - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	19'331,87	19'331,87			---
C:009.050.266	TS48 - Svincolo Vicari Nord - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	21'111,55	21'111,55			---
C:009.051	SV10 - Svincolo Nuovo	24'292,71	24'292,71			---
C:009.051.267	TS49 - Nuovo Svincolo - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	24'292,71	24'292,71			---
C:009.052	SV11 - Svincolo Vicari Sud	60'611,66	65'754,70	5'143,04		8,485
C:009.052.218	TP61 + TC55 + TC56 - Pk 29+819 - Circolare in c.a. (Ø 2000)	20'378,43	20'378,43			---
C:009.052.271	TS57 - Svincolo Vicari sud - Tipo Circolare in c.a. Ø 2000	33'029,52	38'172,56	5'143,04		15,571
C:009.052.273	TS59 - Svincolo Vicari sud - Tipo ARMCO Ø 1000	7'203,71	7'203,71			---
C:009.053	SV12 - Svincolo Manganaro	77'602,14	67'591,99		10'010,15	-12,899
C:009.053.229	TP73 + TC66 - Pk 33+808 - Circolare in c.a. (Ø 1500)	51'853,24	41'843,09		10'010,15	-19,305
C:009.053.277	TS66 - Svincolo manganaro - Tipo Circolare in c.a. Ø 1000	25'748,90	25'748,90			---
C:009.137	PO01 - Nuovo Ponte Frattina - Svincolo Mezzojuso (Viabilità Secondaria 30)	---	282'437,68	282'437,68		(*)
C:009.137.103	PO0D - Spalle	---	45'849,39	45'849,39		(*)
C:009.137.104	PO0E - Appoggi e giunti	---	33'067,36	33'067,36		(*)
C:009.137.105	PO0F - Impalcato	---	197'271,46	197'271,46		(*)
C:009.137.107	PO0H - Idraulica di linea	---	6'249,47	6'249,47		(*)
C:009.140	PO04 - Nuovo Ponte sul Torrente Mulinazzo - Viabilità Secondaria 16	---	84'526,37	84'526,37		(*)
C:009.140.103	PO0D - Spalle	---	23'707,03	23'707,03		(*)
C:009.140.104	PO0E - Appoggi e giunti	---	9'494,74	9'494,74		(*)
C:009.140.105	PO0F - Impalcato	---	50'142,55	50'142,55		(*)
C:009.140.107	PO0H - Idraulica di linea	---	1'182,05	1'182,05		(*)
C:009.142	CV01 - Cavalavia Svincolo Tumminia	449'071,87	449'071,87			---
C:009.142.116	CV01 - Spalle	161'153,18	161'153,18			---
C:009.142.117	CV02 - Appoggi e giunti	21'985,41	21'985,41			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:009.142.118	CV03 - Impalcato	265'933,28	265'933,28			---
C:009.143	CV02 - Cavalcavia Pk 3+080,00	372'433,85	372'433,85			---
C:009.143.116	CV01 - Spalle	109'297,31	109'297,31			---
C:009.143.117	CV02 - Appoggi e giunti	13'817,67	13'817,67			---
C:009.143.118	CV03 - Impalcato	249'318,87	249'318,87			---
C:009.144	CV03 - Cavalcavia Svincolo Baucina	419'169,24	387'689,05		31'480,19	-7,510
C:009.144.116	CV01 - Spalle	133'634,76	102'154,57		31'480,19	-23,557
C:009.144.117	CV02 - Appoggi e giunti	21'985,41	21'985,41			---
C:009.144.118	CV03 - Impalcato	263'549,07	263'549,07			---
C:009.145	CV04 - Cavalcavia Svincolo Viilafrazi Sud	396'680,58	401'859,30	5'178,72		1,306
C:009.145.116	CV01 - Spalle	108'431,69	108'431,69			---
C:009.145.117	CV02 - Appoggi e giunti	21'985,41	21'985,41			---
C:009.145.118	CV03 - Impalcato	266'263,48	271'442,20	5'178,72		1,945
C:009.146	CV05 - Cavalcavia Svincolo Campofelice	405'162,28	405'162,28			---
C:009.146.116	CV01 - Spalle	99'163,64	99'163,64			---
C:009.146.117	CV02 - Appoggi e giunti	21'985,41	21'985,41			---
C:009.146.118	CV03 - Impalcato	284'013,23	284'013,23			---
C:009.147	CV06 - Cavalcavia Pk 20+677	356'948,45	356'948,45			---
C:009.147.116	CV01 - Spalle	93'209,73	93'209,73			---
C:009.147.117	CV02 - Appoggi e giunti	13'240,36	13'240,36			---
C:009.147.118	CV03 - Impalcato	250'498,36	250'498,36			---
C:009.148	CV07 - Cavalcavia Pk 22+983	351'477,39	351'477,39			---
C:009.148.116	CV01 - Spalle	88'402,65	88'402,65			---
C:009.148.117	CV02 - Appoggi e giunti	13'755,87	13'755,87			---
C:009.148.118	CV03 - Impalcato	249'318,87	249'318,87			---
C:009.149	CV08 - Cavalcavia Pk 28+831	359'911,50	359'911,50			---
C:009.149.116	CV01 - Spalle	96'774,96	96'774,96			---
C:009.149.117	CV02 - Appoggi e giunti	13'817,67	13'817,67			---
C:009.149.118	CV03 - Impalcato	249'318,87	249'318,87			---
C:009.150	CV09 - Cavalcavia Svincolo Manganaro	429'277,43	429'277,43			---
C:009.150.116	CV01 - Spalle	142'322,01	142'322,01			---
C:009.150.117	CV02 - Appoggi e giunti	21'985,41	21'985,41			---
C:009.150.118	CV03 - Impalcato	264'970,01	264'970,01			---
C:009.152	ST01 - Sottovia Svincolo Ciminna	102'241,83	101'694,75		547,08	-0,535
C:009.152.128	ST03 - Opere varie in c.a.	61'402,25	60'855,17		547,08	-0,891
C:009.152.133	ST08 - Appoggi e giunti	40'839,58	40'839,58			---
C:009.153	ST02 - Sottovia 01 - Pk 8+554	27'126,06	35'587,22	8'461,16		31,192
C:009.153.128	ST03 - Opere varie in c.a.	27'126,06	27'860,42	734,36		2,707
C:009.153.133	ST08 - Appoggi e giunti	---	1'768,35	1'768,35		(*)
C:009.153.134	ST09 - Nuova struttura in c.a.	---	5'958,45	5'958,45		(*)
C:009.154	ST03 - Sottovia 02 - Pk 8+791	291'847,96	168'377,86		123'470,10	-42,306
C:009.154.126	ST01 - Movimenti di terra	3'124,78	3'124,78			---
C:009.154.127	ST02 - Demolizioni	1'410,24	1'410,24			---
C:009.154.128	ST03 - Opere varie in c.a.	33'822,67	33'822,67			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.154.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	380,84	380,84			---
C:009.154.133	ST08 - Appoggi e giunti	76'758,42	36'771,20		39'987,22	-52,095
C:009.154.134	ST09 - Nuova struttura in c.a.	176'351,01	92'868,13		83'482,88	-47,339
C:009.155	ST04 - Sottovia Svincolo Cefalà Diana	301'182,49	301'182,49			---
C:009.155.128	ST03 - Opere varie in c.a.	231'135,27	231'135,27			---
C:009.155.133	ST08 - Appoggi e giunti	70'047,22	70'047,22			---
C:009.156	ST05 - Sottovia Svincolo Mezzojuso	151'773,95	151'773,95			---
C:009.156.128	ST03 - Opere varie in c.a.	105'222,68	105'222,68			---
C:009.156.133	ST08 - Appoggi e giunti	46'551,27	46'551,27			---
C:009.157	ST06 - Sottovia 03 Pk 15+009	8'845,28	8'845,28			---
C:009.157.128	ST03 - Opere varie in c.a.	8'697,30	8'697,30			---
C:009.157.129	ST04 - Demolizione sovrastruttura	147,98	147,98			---
C:009.158	ST07 - Sottovia Svincolo Vicari Nord	222'432,70	226'705,79	4'273,09		1,921
C:009.158.128	ST03 - Opere varie in c.a.	163'768,60	168'041,69	4'273,09		2,609
C:009.158.133	ST08 - Appoggi e giunti	58'664,10	58'664,10			---
C:009.159	ST08 - Sottovia 04 Pk 27+665	141'765,16	141'765,16			---
C:009.159.128	ST03 - Opere varie in c.a.	24'817,42	24'817,42			---
C:009.159.134	ST09 - Nuova struttura in c.a.	116'947,74	116'947,74			---
C:009.167	OS06 - Muro di sostegno da Km 2+455 a Km 2+497	166'182,79	56'275,55		109'907,24	-66,136
C:009.167.146	OS03 - Muri di sostegno	166'182,79	56'275,55		109'907,24	-66,136
C:009.169	OS08 - Muro in terra rinforzata da km 3+959 a Km 4+039	47'812,76	47'812,76			---
C:009.169.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	47'812,76	47'812,76			---
C:009.176	OS30 - Muro in terra armata da km 25+285 a Km 25+390	229'153,86	229'153,86			---
C:009.176.145	OS02 - Muri Terre Armate	229'153,86	229'153,86			---
C:009.177	OS32 - Muro in terra armata da km 26+655 a Km 26+666	11'718,95	11'718,95			---
C:009.177.146	OS03 - Muri di sostegno	11'718,95	11'718,95			---
C:009.178	OS36 - Muro in terra armata da km 27+992 a Km 28+056	117'059,71	63'308,47		53'751,24	-45,918
C:009.178.145	OS02 - Muri Terre Armate	117'059,71	---		117'059,71	-100,000
C:009.178.146	OS03 - Muri di sostegno	---	63'308,47	63'308,47		(*)
C:009.181	OS39 - Muro in terra armata da km 28+964 a Km 29+354	1'091'158,50	1'091'158,50			---
C:009.181.145	OS02 - Muri Terre Armate	1'091'158,50	1'091'158,50			---
C:009.182	OS41 - Muro di sostegno da km 29+410 a Km 29+522	332'968,84	325'039,00		7'929,84	-2,382
C:009.182.136	OS0A - Scavi e rinterri	129'546,06	129'546,06			---
C:009.182.146	OS03 - Muri di sostegno	203'422,78	195'492,94		7'929,84	-3,898
C:009.183	OS42 - Muro in terra armata da km 29+641 a Km 29+947	617'578,90	617'578,90			---
C:009.183.145	OS02 - Muri Terre Armate	617'578,90	617'578,90			---
C:009.184	OS43M - Muro di sostegno da km30+001 a Km 30+037	51'084,71	60'331,70	9'246,99		18,101
C:009.184.146	OS03 - Muri di sostegno	51'084,71	60'331,70	9'246,99		18,101
C:009.190	OS47 - Muro di sostegno da km 31+855 a Km 31+867	13'296,10	13'296,10			---
C:009.190.146	OS03 - Muri di sostegno	13'296,10	13'296,10			---
C:009.191	OS48 - Muro di sostegno da km 32+108 a Km 32+119	8'960,77	8'960,77			---
C:009.191.146	OS03 - Muri di sostegno	8'960,77	8'960,77			---
C:009.193	OS50 - Muro in terra armata da km 32+478 a Km 32+520	49'024,32	49'024,32			---
C:009.193.146	OS03 - Muri di sostegno	49'024,32	49'024,32			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.194	OS51 - Muro in terra armata da km 32+761 a Km 32+773	10'936,60	10'936,60			---
C:009.194.146	OS03 - Muri di sostegno	10'936,60	10'936,60			---
C:009.207	OS82A - Muro in terra rinforzata Svincolo Tumminia	61'748,45	82'821,30	21'072,85		34,127
C:009.207.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	61'748,45	82'821,30	21'072,85		34,127
C:009.208	OS82B - Muro in terra rinforzata Svincolo Tumminia	16'241,96	65'404,91	49'162,95		302,691
C:009.208.136	OS0A - Scavi e rinterrati	---	4'986,95	4'986,95		(*)
C:009.208.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	16'241,96	---		16'241,96	-100,000
C:009.208.146	OS03 - Muri di sostegno	---	60'417,96	60'417,96		(*)
C:009.209	OS82C - Muro in terra rinforzata Svincolo Tumminia	179'796,41	74'110,32		105'686,09	-58,781
C:009.209.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	179'796,41	74'110,32		105'686,09	-58,781
C:009.210	OS83A - Muro in terra rinforzata Svincolo Baucina	189'396,03	189'396,03			---
C:009.210.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	189'396,03	189'396,03			---
C:009.211	OS83B - Muro in terra rinforzata Svincolo Baucina	36'691,90	39'510,98	2'819,08		7,683
C:009.211.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	36'691,90	---		36'691,90	-100,000
C:009.211.146	OS03 - Muri di sostegno	---	39'510,98	39'510,98		(*)
C:009.212	OS83C - Muro in terra rinforzata Svincolo Baucina	279'066,89	279'066,89			---
C:009.212.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	279'066,89	279'066,89			---
C:009.219	OS86A - Muro in terra rinforzata Svincolo Bivio Manganaro	83'316,21	83'316,21			---
C:009.219.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	83'316,21	83'316,21			---
C:009.220	OS86B - Muro in terra rinforzata Svincolo Bivio Manganaro	17'831,53	17'831,53			---
C:009.220.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	17'831,53	17'831,53			---
C:009.221	OS86C - Muro in terra rinforzata Svincolo Bivio Manganaro	8'743,89	8'743,89			---
C:009.221.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	8'743,89	8'743,89			---
C:009.222	OS86D - Muro in terra rinforzata Svincolo Bivio Manganaro	6'007,23	6'007,23			---
C:009.222.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	6'007,23	6'007,23			---
C:009.223	OS87A - Muro in terra rinforzata Svincolo Villafrati	13'299,29	13'299,29			---
C:009.223.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	13'299,29	13'299,29			---
C:009.224	OS87B - Muro in terra rinforzata Svincolo Villafrati	9'886,09	9'886,09			---
C:009.224.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	9'886,09	9'886,09			---
C:009.225	OS88A - Muro in terra rinforzata Svincolo Campofelice	5'901,18	5'682,48		218,70	-3,706
C:009.225.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	5'901,18	---		5'901,18	-100,000
C:009.225.146	OS03 - Muri di sostegno	---	5'682,48	5'682,48		(*)
C:009.226	OS88B - Muro in terra rinforzata Svincolo Campofelice	6'436,32	6'234,20		202,12	-3,140
C:009.226.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	6'436,32	---		6'436,32	-100,000
C:009.226.146	OS03 - Muri di sostegno	---	6'234,20	6'234,20		(*)
C:009.231	OS90 - Muro in terra rinforzata da Km 11+400 a Km 11+509	166'502,63	115'158,93		51'343,70	-30,837
C:009.231.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	166'502,63	115'158,93		51'343,70	-30,837
C:009.232	OS92 - Muro in terra rinforzata da Km 11+140 a Km 11+300	244'008,20	244'008,20			---
C:009.232.144	OS01 - Muri Terre Rinforzate	244'008,20	244'008,20			---
C:009.239	VP02 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 0+754	67'676,42	67'676,42			---
C:009.239.148	VP01 - Scavi e rinterrati	11'335,48	11'335,48			---
C:009.239.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.239.150	VP03 - Manufatti idraulici	11'654,88	11'654,88			---
C:009.239.151	VP04 - Opere di finitura	17'458,98	17'458,98			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	RIPORTO					
C:009.239.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.239.153	VP06 - Fondazione stradale	2'769,18	2'769,18			---
C:009.240	VP03 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 1+993	91'355,91	91'355,91			---
C:009.240.148	VP01 - Scavi e rinterri	18'296,29	18'296,29			---
C:009.240.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.240.150	VP03 - Manufatti idraulici	11'654,88	11'654,88			---
C:009.240.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.240.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.240.153	VP06 - Fondazione stradale	3'723,84	3'723,84			---
C:009.241	VP04 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 3+856	97'914,50	97'914,50			---
C:009.241.148	VP01 - Scavi e rinterri	19'928,82	19'928,82			---
C:009.241.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.241.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'214,88	13'214,88			---
C:009.241.151	VP04 - Opere di finitura	15'898,98	15'898,98			---
C:009.241.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.241.153	VP06 - Fondazione stradale	6'439,14	6'439,14			---
C:009.242	VP05 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 5+321	85'958,74	85'958,74			---
C:009.242.148	VP01 - Scavi e rinterri	10'713,22	10'713,22			---
C:009.242.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.242.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'970,08	13'970,08			---
C:009.242.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.242.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.242.153	VP06 - Fondazione stradale	3'594,54	3'594,54			---
C:009.243	VP06 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 6+963	79'612,83	79'612,83			---
C:009.243.148	VP01 - Scavi e rinterri	4'601,05	4'601,05			---
C:009.243.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.243.150	VP03 - Manufatti idraulici	24'787,66	24'787,66			---
C:009.243.151	VP04 - Opere di finitura	4'326,20	4'326,20			---
C:009.243.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.243.153	VP06 - Fondazione stradale	3'465,24	3'465,24			---
C:009.244	VP07 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 8+808	63'743,97	63'743,97			---
C:009.244.148	VP01 - Scavi e rinterri	9'591,36	9'591,36			---
C:009.244.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.244.150	VP03 - Manufatti idraulici	9'835,52	9'835,52			---
C:009.244.151	VP04 - Opere di finitura	15'783,63	15'783,63			---
C:009.244.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.244.153	VP06 - Fondazione stradale	3'286,38	3'286,38			---
C:009.245	VP08 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 9+461	59'631,26	59'631,26			---
C:009.245.148	VP01 - Scavi e rinterri	8'172,83	8'172,83			---
C:009.245.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.245.150	VP03 - Manufatti idraulici	8'964,92	8'964,92			---
C:009.245.151	VP04 - Opere di finitura	15'783,63	15'783,63			---
C:009.245.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.245.153	VP06 - Fondazione stradale	2'251,98	2'251,98			---
	A RIPORTARE					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:009.246	VP09 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 10+929	67'312,75	67'312,75			---
C:009.246.148	VP01 - Scavi e rinterrì	13'630,04	13'630,04			---
C:009.246.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.246.150	VP03 - Manufatti idraulici	9'646,72	9'646,72			---
C:009.246.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.246.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.246.153	VP06 - Fondazione stradale	3'932,88	3'932,88			---
C:009.247	VP10 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 11+840	60'434,23	60'434,23			---
C:009.247.148	VP01 - Scavi e rinterrì	8'785,82	8'785,82			---
C:009.247.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.247.150	VP03 - Manufatti idraulici	8'776,12	8'776,12			---
C:009.247.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.247.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.247.153	VP06 - Fondazione stradale	2'769,18	2'769,18			---
C:009.248	VP11 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 13+054	67'325,27	67'325,27			---
C:009.248.148	VP01 - Scavi e rinterrì	10'492,51	10'492,51			---
C:009.248.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.248.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'085,48	14'085,48			---
C:009.248.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.248.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.248.153	VP06 - Fondazione stradale	2'251,98	2'251,98			---
C:009.249	VP12 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 14+225	68'439,35	68'439,35			---
C:009.249.148	VP01 - Scavi e rinterrì	13'967,46	13'967,46			---
C:009.249.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.249.150	VP03 - Manufatti idraulici	9'646,72	9'646,72			---
C:009.249.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.249.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.249.153	VP06 - Fondazione stradale	3'932,88	3'932,88			---
C:009.250	VP13 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 14+977	105'079,66	105'079,66			---
C:009.250.148	VP01 - Scavi e rinterrì	26'463,22	26'463,22			---
C:009.250.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.250.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'970,08	13'970,08			---
C:009.250.151	VP04 - Opere di finitura	16'175,82	16'175,82			---
C:009.250.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.250.153	VP06 - Fondazione stradale	6'827,04	6'827,04			---
C:009.251	VP14 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 16+962	64'358,16	64'358,16			---
C:009.251.148	VP01 - Scavi e rinterrì	11'567,17	11'567,17			---
C:009.251.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.251.150	VP03 - Manufatti idraulici	9'646,72	9'646,72			---
C:009.251.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.251.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.251.153	VP06 - Fondazione stradale	2'251,98	2'251,98			---
C:009.252	VP15 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 18+494	95'210,10	95'210,10			---
C:009.252.148	VP01 - Scavi e rinterrì	19'422,52	19'422,52			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:009.252.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.252.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'214,88	13'214,88			---
C:009.252.151	VP04 - Opere di finitura	15'898,98	15'898,98			---
C:009.252.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.252.153	VP06 - Fondazione stradale	4'241,04	4'241,04			---
C:009.253	VP16 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 19+604	64'243,30	64'243,30			---
C:009.253.148	VP01 - Scavi e rinterrì	9'245,28	9'245,28			---
C:009.253.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.253.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'214,88	13'214,88			---
C:009.253.151	VP04 - Opere di finitura	14'284,08	14'284,08			---
C:009.253.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.253.153	VP06 - Fondazione stradale	2'251,98	2'251,98			---
C:009.254	VP17 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 21+149	65'886,62	65'886,62			---
C:009.254.148	VP01 - Scavi e rinterrì	10'295,98	10'295,98			---
C:009.254.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.254.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'214,88	13'214,88			---
C:009.254.151	VP04 - Opere di finitura	14'284,08	14'284,08			---
C:009.254.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.254.153	VP06 - Fondazione stradale	2'844,60	2'844,60			---
C:009.255	VP18 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 21+718	80'403,21	80'403,21			---
C:009.255.148	VP01 - Scavi e rinterrì	23'379,82	23'379,82			---
C:009.255.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.255.150	VP03 - Manufatti idraulici	10'517,32	10'517,32			---
C:009.255.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.255.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.255.153	VP06 - Fondazione stradale	5'613,78	5'613,78			---
C:009.256	VP19 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 23+111	59'675,40	59'675,40			---
C:009.256.148	VP01 - Scavi e rinterrì	7'755,01	7'755,01			---
C:009.256.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.256.150	VP03 - Manufatti idraulici	8'776,12	8'776,12			---
C:009.256.151	VP04 - Opere di finitura	15'645,21	15'645,21			---
C:009.256.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.256.153	VP06 - Fondazione stradale	2'251,98	2'251,98			---
C:009.257	VP20 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 24+037	86'809,83	86'809,83			---
C:009.257.148	VP01 - Scavi e rinterrì	11'798,05	11'798,05			---
C:009.257.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.257.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'214,88	13'214,88			---
C:009.257.151	VP04 - Opere di finitura	15'898,98	15'898,98			---
C:009.257.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.257.153	VP06 - Fondazione stradale	3'465,24	3'465,24			---
C:009.258	VP21 - Vasche Trattamento Acque - 100 lt/s - pk. 25+072	75'123,04	75'123,04			---
C:009.258.148	VP01 - Scavi e rinterrì	12'846,30	12'846,30			---
C:009.258.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.258.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'085,48	14'085,48			---
	A R I P O R T A R E					

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE	IMPORTI		VARIAZIONI		variaz. %
		Progetto	Variante	IN PIU'	IN MENO	
	R I P O R T O					
C:009.258.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.258.152	VP05 - Impianto di trattamento	24'274,70	24'274,70			---
C:009.258.153	VP06 - Fondazione stradale	6'906,78	6'906,78			---
C:009.259	VP22 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 25+714	94'003,38	94'003,38			---
C:009.259.148	VP01 - Scavi e rinterrì	16'112,88	16'112,88			---
C:009.259.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.259.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'274,28	14'274,28			---
C:009.259.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.259.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.259.153	VP06 - Fondazione stradale	5'146,14	5'146,14			---
C:009.260	VP23 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 26+697	90'710,23	90'710,23			---
C:009.260.148	VP01 - Scavi e rinterrì	14'155,49	14'155,49			---
C:009.260.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.260.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'085,48	14'085,48			---
C:009.260.151	VP04 - Opere di finitura	15'898,98	15'898,98			---
C:009.260.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.260.153	VP06 - Fondazione stradale	4'137,60	4'137,60			---
C:009.261	VP24 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 27+714	104'120,02	104'120,02			---
C:009.261.148	VP01 - Scavi e rinterrì	22'538,36	22'538,36			---
C:009.261.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.261.150	VP03 - Manufatti idraulici	13'439,94	13'439,94			---
C:009.261.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.261.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.261.153	VP06 - Fondazione stradale	9'671,64	9'671,64			---
C:009.262	VP25 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 28+959	95'209,44	95'209,44			---
C:009.262.148	VP01 - Scavi e rinterrì	17'801,06	17'801,06			---
C:009.262.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.262.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'688,14	14'688,14			---
C:009.262.151	VP04 - Opere di finitura	16'175,82	16'175,82			---
C:009.262.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.262.153	VP06 - Fondazione stradale	4'111,74	4'111,74			---
C:009.263	VP26 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 30+325	86'944,99	86'944,99			---
C:009.263.148	VP01 - Scavi e rinterrì	10'837,55	10'837,55			---
C:009.263.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	972,38	972,38			---
C:009.263.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'310,54	14'310,54			---
C:009.263.151	VP04 - Opere di finitura	15'898,98	15'898,98			---
C:009.263.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
C:009.263.153	VP06 - Fondazione stradale	3'465,24	3'465,24			---
C:009.264	VP27 - Vasche Trattamento Acque - 200 lt/s - pk. 31+698	83'376,94	83'376,94			---
C:009.264.148	VP01 - Scavi e rinterrì	7'956,52	7'956,52			---
C:009.264.149	VP02 - Opere di regimazione idraulica	183,20	183,20			---
C:009.264.150	VP03 - Manufatti idraulici	14'274,28	14'274,28			---
C:009.264.151	VP04 - Opere di finitura	16'037,40	16'037,40			---
C:009.264.152	VP05 - Impianto di trattamento	41'460,30	41'460,30			---
	A R I P O R T A R E					

