



	LUNGHEZZA	RIPORTO	RIEMPIMENTO	SCAVO	FOSSI E INVASI	SCOTICO	BONIFICA	SCARPATE	SCARPATE AIUOLE E DUNA	PAVIMENTAZIONE	DEMOLIZIONE	CEMENTATO	STABILIZZATO	BASE	BITUMI
	m	mc	mc	mc	mc	mq	(sp. 0,30) - mc	mq	mq	mq	mc	mc	mc	mc	mc
ROTATORIA R2		1.701,955		1.022,121	0,000	523,716	157,115	423,594		1.633,447	146,880	326,689	408,362	163,345	114,341
<i>Aiuola centrale</i>			543,927						572,555						
<i>Area interclusa</i>			169,836						283,060						
TRATTO 3	1.099,400	17.517,576		244,167	(60% vegetale) 3.000,000	17.383,160	7.010,400	8.816,120		11.030,900	0,000	2.206,208	2.757,760	1.103,090	772,170
<i>Fosso in sx</i>					665,680										
<i>Fosso in dx</i>					539,170										
ROTATORIA R3		831,041		55,770	318,067	592,491	177,747	490,776		1.406,707	113,771	281,341	351,677	140,671	98,469
<i>Aiuola centrale</i>			429,416		(60% vegetale) 3.000,000				572,555						
<i>Duna di mitigazione</i>	241,000		2.475,070			1.903,900			2.238,890						
TRATTO 4	409,940	12.190,638		0,000	(60% vegetale) 560,000	7.967,340	3.187,310	4.360,210		4.160,190	0,000	832,040	1.040,050	416,010	291,210
<i>Fosso in sx</i>					210,290										
<i>Fosso in dx</i>					204,550										
ROTATORIA R4		5.952,943		200,174	112,46	1.352,972	405,892	1.229,005		1.571,135	127,327	314,227	392,784	157,113	109,979
<i>Aiuola centrale</i>			372,161		(60% vegetale) 560,000				572,555						
ROTATORIA VIA ROMA			150,750						321,000						
ROTATORIA STRADA DEL TORCHIO		2.100,610		877,803		1.565,000			1.353,000						
<i>Opere d'arte</i>				9.432,855											
	1.750,340	40.294,763	4.141,161	11.832,890	5.610,217	31.288,579	10.938,464	15.319,705	5.913,616	19.802,379	387,978	3.960,506	4.950,632	1.980,229	1.386,170
		RILEVATO	RIEMPIMENTO	SCAVO	SCAVO FOSSI	RILEVATO	STABILIZZAZIONE	VEGETALE	VEGETALE	PAVIMENTAZIONE	DEMOLIZIONE	CEMENTATO	STABILIZZATO	BASE	NERI
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)**	(F)	(G1)	(G2)	(H)	(I)	(L)	(M)	(N)	(O)
		<i>DI CUI 2.006 MC PER AIUOLE CENTRALI</i>													
FABBISOGNI				SCAVI						FABBISOGNI - SCAVI					
Materiale da rilevato = (A - G x 0,3 + E - 1.904 x 0,20) = <small>(RIPORTO - VEGETALE + RIEM.P. SCOTICO)</small>		41.575,79	m ³	Materiale da rilevato =		0,00	m ³	41.575,79	m ³	-----> DA FORNIRE					
Materiale da riempimento = (B - G x 0,3 + 1.904 x 0,20) =		2.747,86	m ³	Materiale da riempimento* = (C+D*) =		13.429,10	m ³	-10.681,24	m ³	-----> A DISCARICA AUTORIZZATA					
Terreno vegetale = (G1 x 0,3 + G2 x 0,30) =		6.370,00	m ³	Terreno vegetale* = (E x 0,20 + D*) =		8.652,03	m ³	-2.282,04	m ³	-----> ECCEDEXZA DA UTILIZZARE PER LA SISTEMAZIONE DELLE AREE INTERCLUSE					
Stabilizzato= (M) =		4.950,63	m ³	Stabilizzato = (M) =		0,00	m ³	4.950,63	m ³	-----> DA FORNIRE					
Conglomerati bituminosi = (N) + (O)		3.366,40	m ³	Conglomerati bituminosi = (I)		387,98	m ³	-387,98	m ³	-----> A DISCARICA AUTORIZZATA					
Cementato = (L) =		3.960,51	m ³					3.960,51	m ³	-----> DA FORNIRE					