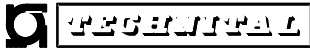


REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°		SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°			
<b>CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE</b> <b>AUTOSTRADA SIRACUSA – GELA</b> <b>2° TRONCO: ROSOLINI – RAGUSA</b> <b>LOTTO 11 : "RAGUSA"</b> <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>					
<b>VERIFICA DI OTTEMPERANZA DEL PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>MITIGAZIONE AMBIENTALE</b> <b>ESTRATTO DEL COMPUTO DELLE RISORSE NECESSARIE</b>					
ELABORATO N.	A18-11-ott-3		PROGETTAZIONE		
			IL RESPONSABILE: DOTT. ING. F. BUSOLA		
<small>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI          QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE</small>					



AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA  
2° TRONCO : ROSOLINI - RAGUSA  
LOTTO 11 : "RAGUSA" (applicati prezzi ANAS 2012)  
PROGETTO ESECUTIVO (Gennaio 2013)

COMPUTO ESTIMATIVO

11-SR-GELA 2013

01/01/2013

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		PARTE 1^ - CATEGORIE DI LAVORO DA ESEGUIRE A CORPO  1.12) Interventi di mitigazione ambientale e sistemazione a verde  VE.1) OPERE IN VERDE DEL CORPO AUTOSTRADALE E ATTRAVERSAMENTI E DEVIAZIONI STRADALI				
1	Art. A.02.004.b	FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE PROVENIENTE DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE  - Corpo autostradale (vedi conteggi da tabulati specifici)  totale 47674.000 m <sup>3</sup> =		47674,000		
		- Attraversamenti stradali (vedi conteggi da tabulati specifici)  totale 20252.765 m <sup>3</sup> =	m <sup>3</sup>	20252,765 67926,765	3,710	252.008,300
2	Art. A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO DI MATERIALI, COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI  - Corpo autostradale (vedi conteggi da tabulati specifici)  totale 47674.000 m <sup>3</sup> =		47674,000		
		- Attraversamenti stradali (vedi conteggi da tabulati specifici)  totale 20252.765 m <sup>3</sup> =	m <sup>3</sup>	20252,765 67926,765	0,780	52.982,880
3	Art. F.01.019.2.a	RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE CON SPECIE ERBACEE O STRISCIANTI  - Corpo autostradale 47674.000 m <sup>3</sup> /0.30 =		158913,333		
		- Attraversamenti stradali 20252.765 m <sup>3</sup> /0.30 =	m <sup>2</sup>	67509,217 226422,550	0,940	212.837,200
4	Art. F.15.01.PA	FORMAZIONE NELLO SPARTITRAFFICO DI BUCHE PER LA SIEPE ANTIFARO CM 80x60x70				

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- INTERVENTI NELLO SPARTITRAFFICO n 236 =	cad	236,000 236,000	23,440	5.531,840
5	Art. F.25.20.PA	PIANTUMAZIONE DI ESSENZE, CESPUGLI SEMPREVERDI E DA FIORI				
		- INTERVENTI NELLO SPARTITRAFFICO n 236 =	cad	236,000 236,000	8,780	2.072,080
6	Art. F.28.01.PA	FORNITURA E POSA DI RETE TRIDIMENSIONALE PER CONSOLIDAMENTO SCARPATE				
		- Corpo autostradale .scarpate in scavo 43151.00 m <sup>2</sup> =		43151,000		
		- Attraversamenti stradali .scarpate in scavo 11626.00 m <sup>2</sup> =	m <sup>2</sup>	11626,000 54777,000	10,420	570.776,340
7	Art. F.29.01.PA	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BIOSTUOIA ANTIROSIONE IN FIBRE NATURALI				
		- Corpo autostradale .scarpate in scavo 43151.00 m <sup>2</sup> = .scarpate in rilevato 29810.00 m <sup>2</sup> =		43151,000 29810,000		
		- Attraversamenti stradali .scarpate in scavo 11626.00 m <sup>2</sup> = .scarpate in rilevato 17015.00 m <sup>2</sup> =	m <sup>2</sup>	11626,000 17015,000 101602,000	4,460	453.144,920
8	Art. F.33.a.PA	MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL PRIMO ANNO DI MANUTENZIONE Su art.F.25.20.PA n 236 = (20%8,78)	cad	236,000 236,000	1,760	415,360
9	Art. F.33.b.PA	MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL SECONDO ANNO DI MANUTENZIONE Su art.F.25.20.PA n 236 = (14%8,78)	cad	236,000 236,000	1,230	290,280

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
10	Art. F.33.c.PA	<p>MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL TERZO ANNO DI MANUTENZIONE</p> <p>Su art.F.25.20.PA n 236 = (8%8,78)</p>	cad	<p>236,000</p> <hr/> <p>236,000</p>	0,700	165,200
11	Art. F.37.PA	<p>SFALCIO DELLE AREE DI INTERVENTO INERBITE</p> <p>- vedi quantità art. F.01.019.2.a 226422.550 m<sup>2</sup> = Sommano</p> <p>e per n° 3 sfalci 1'anno per complessivi 3 anni 226422.550 m<sup>2</sup>*3*3=</p> <p>VE.1) OPERE IN VERDE DEL CORPO AUTOSTRADALE E ATTRAVERSAMENTI E DEVIAZIONI STRADALI</p>	m <sup>2</sup>	<p>226422,550</p> <hr/> <p>226422,550</p> <hr/> <p>2037802,950</p> <hr/> <p>2037802,950</p>	0,080	<p>163.024,240</p> <hr/> <p>1.713.248,640</p> <hr/> <p>1.713.248,640</p>

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
12	Art. A.02.004.b	<p>1.12) Interventi di mitigazione ambientale e sistemazione a verde</p> <p>VE.2) MITIGAZIONE AMBIENTALE - NUOVE PIANTUMAZIONI E LAVORI INERENTI</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE PROVENIENTE DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE</p> <p>QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>- IMPIANTO TIPOLOGICO "L2"</p> <p>.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)  620+642+823+627+385+  80 = m<sup>2</sup> 3177  3177 m<sup>2</sup> * 0,60 = m<sup>3</sup> 1906,20  a sommare  scarpata perimetrale  m 379 * 0,30 m<sup>3</sup> m = m<sup>3</sup> 113,70</p> <p>.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)  3546+230 = m<sup>2</sup> 3776  3776 m<sup>2</sup> * 0,60 = m<sup>3</sup> 2265,60  a sommare  scarpata perimetrale  m 109 * 0,30 m<sup>3</sup> m = m<sup>3</sup> 32,70</p> <p style="text-align: right;">Sommano L2 m<sup>3</sup> 4318,20  =====</p> <p>4318,20 m<sup>3</sup>=</p>				4318,20

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "L3"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)	- -	-		
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
		m <sup>2</sup> 989				
		989 m <sup>2</sup> * 0,60 =	m <sup>3</sup>	593,40		
		a sommare				
		scarpata perimetrale				
		m 258 * 0,30 m <sup>3</sup> /m =	m <sup>3</sup>	77,40		
				-----		
		Sommano L3	m <sup>3</sup>	670,80		
				=====		
		670,80 m <sup>3</sup> =				670,800
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "R3"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)	- -	-		
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
		186 m <sup>2</sup> =				
		m <sup>2</sup> 186 * 1,00 =	m <sup>3</sup>	186,00		
				-----		
		Sommano R3	m <sup>3</sup>	186,00		
				=====		
		186,00 m <sup>3</sup> =				186,000

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "RA4" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) $28+76+112+108+32 = m^2 \ 356$ $356 m^2 * 0,60 = m^3 \ 213,60$ a sommare scarpata perimetrale $m \ 385 * 0,30 m^3  m = m^3 \ 115,50$ .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) - - - Sommano RA4 $m^3 \ 329,10$ =====				
		$329,10 m^3 =$		329,100		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T5" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - - .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) $354+369+334+454+220+218 = m^2 \ 1949$ $1949 m^2 * 0,60 = m^3 \ 1169,40$ a sommare scarpata perimetrale $m \ 473 * 0,30 m^3  m = m^3 \ 141,90$ Sommano T5 $m^3 \ 1311,30$ =====				
		$1311,30 m^3 =$		1311,300		
			$m^3$	6815,400	3,710	25.285,130
13	Art. A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO DI MATERIALI, COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI				
		- quantità art. A.02.004.b $6815,400 m^3 =$		6815,400		
			$m^3$	6815,400	0,780	5.316,010



Rev.	Data: 01/01/2013	El.	Pag. 7
Rev.	Data:	El.	

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
14	Art. F.01.019.2.a	RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE CON SPECIE ERBACEE O STRISCIANTI  QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO  - IMPIANTO TIPOLOGICO "R2" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 191+503+140+195+157+600+ 656+734+2711+202+172+ 135+1010+506+1178 =       m <sup>2</sup> 9090  .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 840+330+504+352+835+832+ 355+302+263+313+304+321+ 332+335 =                   m <sup>2</sup> 6218  Sommano R2     m <sup>2</sup> 15308 =====				
		15308 m <sup>2</sup> =		15308,000		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T1" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 166+165 =                   m <sup>2</sup> 331  .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)  m <sup>2</sup> 339 ----- Sommano T1     m <sup>2</sup> 670 =====				
		670 m <sup>2</sup> =		670,000		
			m <sup>2</sup>	15978,000	0,940	15.019,320
15	Art. F.10.01.PA	PREPARAZIONE DEL TERRENO SULLE AREE NON SOGGETTE A SCAVI E RILEVATI				

Rev.	Data: 01/01/2013	El.	Pag. 8
Rev.	Data:	El.	

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		<p>QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>- IMPIANTO TIPOLOGICO "L2"</p> <p>.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 620+642+823+627+385+80 = m<sup>2</sup> 3177</p> <p>.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 3546+230 = m<sup>2</sup> 3776</p> <p style="padding-left: 150px;">Sommano L2 m<sup>2</sup> 6953</p> <p style="text-align: right;">=====</p> <p>6953 m<sup>2</sup>=</p> <p>- IMPIANTO TIPOLOGICO "L3"</p> <p>.Superfici lato destro</p> <p style="padding-left: 150px;">--</p> <p>.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) m<sup>2</sup> 989,00</p> <p>a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 258 * 0,90 m<sup>2</sup>/m = m<sup>2</sup> 232,20</p> <p style="padding-left: 150px;">Sommano L3 m<sup>2</sup> 1221,20</p> <p style="text-align: right;">=====</p> <p>1221,20 m<sup>2</sup>=</p>				
				6953,000		
						1221,200

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "R3"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)				
		- - -				
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
		m <sup>2</sup> 186,00				
		-----				
		Sommano R3 m <sup>2</sup> 186,00				
		=====				
		186,00 m <sup>2</sup> =		186,000		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T1"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)				
		166+165 = m <sup>2</sup> 331				
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
		m <sup>2</sup> 339				
		-----				
		Sommano T1 m <sup>2</sup> 670				
		=====				
		670 m <sup>2</sup> =		670,000		

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T5" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - - .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 354+369+334+454+220+ 218 = m <sup>2</sup> 1949,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 473 * 0,90 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 425,70 ----- Sommano T5 m <sup>2</sup> 2374,70 =====				
		2374,70 m <sup>2</sup> =				
			m <sup>2</sup>	2374,700 11404,900	0,150	1.710,740
16	Art. F.13.PA	SCAVO DI BUCHE PER POSA A DIMORA PIANTE				
		- Scavo per la messa a dimora di alberi (0,80*0,80*0,80 = m <sup>3</sup> 0,52) - Arbutus unedo n 3*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 1,560 - Ceratonia siliqua n 19*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 9,880 - Chamaerops humilis n 71*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 36,920 - Olea europea n 19*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 9,880 - Prunus amygdalus n 10*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 5,200 - Punica granatum n 10*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 5,200 - Quercus ilex n 3*0,52 m <sup>3</sup>  cad= 1,560				
			m <sup>3</sup>	70,200	16,660	1.169,530
17	Art. F.14.PA	FORNITURA E POSA DI TERRA DI COLTIVO				
		- Riempimento buche alberi (si considera il 50% dello scavo) n 135*0,52 m <sup>3</sup>  cad*0,50 = 35,100 - Riempimento buche arbusti (si considera il 50% dello scavo) n 2142*0,13 m <sup>3</sup>  cad*0,50 = 139,230				
			m <sup>3</sup>	174,330	28,620	4.989,320

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
18	Art. F.29.02.PA	<p>FORNITURA E POSA DI BIOFELTRO PRESEMINATO</p> <p>QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>- IMPIANTO TIPOLOGICO "L2"</p> <p>.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 620+642+823+627+385+ 80 = m<sup>2</sup> 3177,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 379 * 1,60 m<sup>2</sup> m = m<sup>2</sup> 606,40</p> <p>.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 3546+230 = m<sup>2</sup> 3776,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 109 * 1,60 m<sup>2</sup> m = m<sup>2</sup> 174,40</p> <p style="text-align: right;">----- Sommano L2 m<sup>2</sup> 7733,80 =====</p> <p>7733,80 m<sup>2</sup>=</p> <p>- IMPIANTO TIPOLOGICO "L3"</p> <p>.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - - - -</p> <p>.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) m<sup>2</sup> 989 = m<sup>2</sup> 989,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 258 * 1,60 m<sup>2</sup> m = m<sup>2</sup> 412,80</p> <p style="text-align: right;">----- Sommano L3 m<sup>2</sup> 1401,80 =====</p> <p>1401,80 m<sup>2</sup>=</p>				
				7733,800		
				1401,800		

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "R3" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)  - - - .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) m <sup>2</sup> 186,00 = m <sup>2</sup> 186,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 42 * 2,60 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 109,20  Sommano R3 m <sup>2</sup> 295,20 =====				
		295,20 m <sup>2</sup> =		295,200		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "RA4" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 28+76+112+108+32 = m <sup>2</sup> 356,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 385 * 1,60 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 616,00 .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)  - - - Sommano RA4 m <sup>2</sup> 972,00 =====				
		972,00 m <sup>2</sup> =		972,000		

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T5" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - - .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 354+369+334+454+220+ 218 = m <sup>2</sup> 1949,00 a sommare maggior superficie per rivestimento scarpata e risvolto di ancoraggio m 473 * 1,60 m <sup>2</sup> /m = m <sup>2</sup> 756,80 ----- Sommano T5 m <sup>2</sup> 2705,80 =====				
		2705,80 m <sup>2</sup> =				
			m <sup>2</sup>	2705,800 13108,600	6,330	82.977,440
19	Art. F.30.02.PA	FORNITURA E POSA A DIMORA DI ARBUTUS UNEDO (Corbezzolo) - ALTEZZA m 1,25-1,50  - QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO  .AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)  / m <sup>2</sup> -  (aree lato sinistro) 354+334+218 = m <sup>2</sup> 906 ----- Sommano AA3 m <sup>2</sup> 906 =====  906 m <sup>2</sup> *n 30/10000 m <sup>2</sup> = n 3 - Sommano in totale  n 3=				
			cad	3,000 3,000	63,140	189,420
20	Art. F.30.04.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI CERATONIA SILIQUA - CIRCONFERENZA cm 10- 12				

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AA2-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro) m <sup>2</sup> 620 = m <sup>2</sup> 620 (aree lato sinistro) m <sup>2</sup> 3546 = m <sup>2</sup> 3546 ----- Sommano AA2 m <sup>2</sup> 4166 =====				
		4166 m <sup>2</sup> *n 30/10000 m <sup>2</sup> = n 12				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 20/10000 m <sup>2</sup> = n 7				
		- Sommano in totale  12+7 =				
			cad	19,000 ----- 19,000	131,250	2.493,750
21	Art. F.30.05.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI CHAMAEROPS HUMILIS - ALTEZZA m 1,00-1,25				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 100/10000 m <sup>2</sup> = n 58				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale  58+13 =				
			cad	71,000 ----- 71,000	140,620	9.984,020



N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
22	Art. F.30.11.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI OLEA EUROPEA VAR. SILVESTRIS CIRCONFERENZA cm 12-14</p> <p>- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>.AA2-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro) m<sup>2</sup> 620 = m<sup>2</sup> 620 (aree lato sinistro) m<sup>2</sup> 3546 = m<sup>2</sup> 3546 ----- Sommano AA2 m<sup>2</sup> 4166 =====</p> <p>4166 m<sup>2</sup>*n 30/10000 m<sup>2</sup> = n 12</p> <p>.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m<sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m<sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m<sup>2</sup> 3320 =====</p> <p>3320 m<sup>2</sup>*n 20/10000 m<sup>2</sup> = n 7</p> <p>- Sommano in totale</p> <p>12+7 =</p>				
			cad	19,000	153,500	2.916,500
				19,000		
23	Art. F.30.19.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI QUERCUS ILEX CIRCONFERENZA cm 12-14</p> <p>- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>.AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)</p> <p>/ m<sup>2</sup> -</p> <p>(aree lato sinistro) 354+334+218 = m<sup>2</sup> 906 ----- Sommano AA3 m<sup>2</sup> 906 =====</p> <p>906 m<sup>2</sup>*n 30/10000 m<sup>2</sup> = n 3</p> <p>- Sommano in totale</p> <p>3 =</p>				
			cad	3,000	184,740	554,220
				3,000		
24	Art. F.30.22.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PRUNUS AMYGDALUS CIRCONFERENZA cm 10-12</p>				

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)				
		/ m <sup>2</sup> -				
		(aree lato sinistro) 354+334+218 =	m <sup>2</sup>	906		
		Sommano AA3	m <sup>2</sup>	906		
		906 m <sup>2</sup> *n 30/10000 m <sup>2</sup> = n 3				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro)				
		823+627+385+80 =	m <sup>2</sup>	1915		
		(aree lato sinistro) 230+186+989 =	m <sup>2</sup>	1405		
		Sommano MF2	m <sup>2</sup>	3320		
		3320 m <sup>2</sup> *n 20/10000 m <sup>2</sup> = n 7				
		- Sommano in totale				
		3+7 =		10,000		
			cad	10,000	91,160	911,600
25	Art. F.30.23.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PUNICA GRANATUM CIRCONFERENZA cm 10-12				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)				
		/ m <sup>2</sup> -				
		(aree lato sinistro) 354+334+218 =	m <sup>2</sup>	906		
		Sommano AA3	m <sup>2</sup>	906		
		906 m <sup>2</sup> *n 30/10000 m <sup>2</sup> = n 3				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro)				
		823+627+385+80 =	m <sup>2</sup>	1915		
		(aree lato sinistro) 230+186+989 =	m <sup>2</sup>	1405		
		Sommano MF2	m <sup>2</sup>	3320		
		3320 m <sup>2</sup> *n 20/10000 m <sup>2</sup> = n 7				
		- Sommano in totale				
		3+7 =		10,000		
			cad	10,000	89,860	898,600

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
26	Art. F.31.01.1.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI CALICOTOME VILLOSA ALTEZZA m 0,50-0,70</p> <p>- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m<sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m<sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m<sup>2</sup> 3320 =====</p> <p>3320 m<sup>2</sup>*n 60/10000 m<sup>2</sup> = n 20</p> <p>.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m<sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m<sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m<sup>2</sup> 10372 =====</p> <p>10372 m<sup>2</sup>*n 98/10000 m<sup>2</sup> = n 102</p> <p>.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m<sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m<sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m<sup>2</sup> 1497 =====</p> <p>1497 m<sup>2</sup>*n 56/10000 m<sup>2</sup> = n 8</p> <p>- Sommano in totale</p> <p>20+102+8 =</p>				
			cad	130,000 <u>130,000</u>	27,530	3.578,900
27	Art. F.31.02.2.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI EUPHORBIA DENDROIDES ALTEZZA m 0,80-1,00</p>				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036				
		(aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336				
		Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372				
		10372 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 102				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509				
		(aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988				
		Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497				
		1497 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 15				
		- Sommano in totale				
		102+15 =				
			cad	117,000		
				117,000	31,030	3.630,510
28	Art. F.31.02.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI CORONILLA EMERUS IN VASO DA LITRI 9				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518				
		(aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276				
		Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794				
		5794 m <sup>2</sup> *n 75/10000 m <sup>2</sup> = n 43				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915				
		(aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405				
		Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		43+13 =				
			cad	56,000		
				56,000	34,800	1.948,800

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
29	Art. F.31.04.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI MYRTUS COMMUNIS ALTEZZA m 0,60-0,80</p> <p>- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>.AA2-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro) m<sup>2</sup> 620 = m<sup>2</sup> 620 (aree lato sinistro) m<sup>2</sup> 3546 = m<sup>2</sup> 3546 ----- Sommano AA2 m<sup>2</sup> 4166 =====</p> <p>4166 m<sup>2</sup>*n 300/10000 m<sup>2</sup> = n 125</p> <p>.AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)</p> <p>/ m<sup>2</sup> -</p> <p>(aree lato sinistro) 354+334+218 = m<sup>2</sup> 906 ----- Sommano AA3 m<sup>2</sup> 906 =====</p> <p>906 m<sup>2</sup>*n 240/10000 m<sup>2</sup> = n 22</p> <p>.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m<sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m<sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m<sup>2</sup> 5794 =====</p> <p>5794 m<sup>2</sup>*n 125/10000 m<sup>2</sup> = n 72</p> <p>.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m<sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m<sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m<sup>2</sup> 3320 =====</p> <p>3320 m<sup>2</sup>*n 80/10000 m<sup>2</sup> = n 27</p> <p>- Sommano in totale</p> <p>125+22+72+27 =</p>				
			cad	246,000 246,000	13,620	3.350,520
30	Art. F.31.05.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI MEDICAGO ARBOREA ALTEZZA m 0,60-0,80</p>				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 60/10000 m <sup>2</sup> = n 20				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 84/10000 m <sup>2</sup> = n 87				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 84/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		29+20+87+13 =				
			cad	149,000	28,380	4.228,620
				149,000		
31	Art. F. 31.07.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PHLOMIS FRUTICOSA ALTEZZA m 0,30-0,50				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 70/10000 m <sup>2</sup> = n 73				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 15				
		- Sommano in totale				
		29+13+73+15 =				
			cad	130,000 130,000	13,530	1.758,900
32	Art. F.31.08.1.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PHYLLYREA LATIFOLIA ALTEZZA m 1,00-1,20				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		13 =				
			cad	13,000		
				13,000	58,630	762,190
33	Art. F.31.09.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PISTACIA LENTISCUS ALTEZZA m 0,80-1,00				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AA2-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro) m <sup>2</sup> 620 = m <sup>2</sup> 620 (aree lato sinistro) m <sup>2</sup> 3546 = m <sup>2</sup> 3546 ----- Sommano AA2 m <sup>2</sup> 4166 =====				
		4166 m <sup>2</sup> *n 240/10000 m <sup>2</sup> = n 100				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 70/10000 m <sup>2</sup> = n 73				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 15				
		- Sommano in totale				
		100+73+15 =				
			cad	188,000		
				188,000	25,910	4.871,080



N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
34	Art. F.31.10.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI PISTACIA THEREBINTUS ALTEZZA m 0,80-1,00</p> <p>- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO</p> <p>.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m<sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m<sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m<sup>2</sup> 5794 =====</p> <p>5794 m<sup>2</sup>*n 75/10000 m<sup>2</sup> = n 43</p> <p>.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m<sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m<sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m<sup>2</sup> 3320 =====</p> <p>3320 m<sup>2</sup>*n 60/10000 m<sup>2</sup> = n 20</p> <p>.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m<sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m<sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m<sup>2</sup> 10372 =====</p> <p>10372 m<sup>2</sup>*n 112/10000 m<sup>2</sup> = n 116</p> <p>.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m<sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m<sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m<sup>2</sup> 1497 =====</p> <p>1497 m<sup>2</sup>*n 98/10000 m<sup>2</sup> = n 15</p> <p>- Sommano in totale</p> <p>43+20+116+15 =</p>				
			cad	194,000 194,000	25,910	5.026,540
35	Art. F.31.14.PA	<p>FORNITURA E MESSA A DIMORA DI ROSMARINUS OFFICINALIS ALTEZZA m 0,60- 0,80</p>				

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 56/10000 m <sup>2</sup> = n 58				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 70/10000 m <sup>2</sup> = n 10				
		- Sommano in totale				
		29+58+10 =				
			cad	97,000 ----- 97,000	12,140	1.177,580
36	Art. F.31.15.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI SPARTIUM JUNCEUM ALTEZZA m 0,50-0,70				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 102				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 56/10000 m <sup>2</sup> = n 8				
		- Sommano in totale				
		29+13+102+8 =				
			cad	152,000		
				152,000	27,530	4.184,560
37	Art. F.31.17.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI TEUCRIUM FRUTICANS IN VASO DA LITRI 7				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 60/10000 m <sup>2</sup> = n 20				
		- Sommano in totale				
		29+20 =				
			cad	49,000		
				49,000	34,060	1.668,940
38	Art. F.31.20.2.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI CISTUS INCANUS IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 100/10000 m <sup>2</sup> = n 58				
		- Sommano in totale				
		58 =				
			cad	58,000		
				58,000	13,330	773,140
39	Art. F.31.22.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI INULA VISCOSA IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 75/10000 m <sup>2</sup> = n 43				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 60/10000 m <sup>2</sup> = n 20				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 84/10000 m <sup>2</sup> = n 87				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 84/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		43+20+87+13 =				
			cad	163,000	10,980	1.789,740
				163,000		
40	Art. F.31.23.1.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI JUNIPERUS OXICEDRUS MACROCARPA IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		13 =				
			cad	13,000	16,720	217,360
				13,000		
41	Art. F.31.23.3.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI JUNIPERUS PHOENICEA IN VASO DA LITRI 2				

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 =           m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 =           m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2               m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				
		- Sommano in totale				
		13 =				
			cad	13,000		
				13,000	16,070	208,910
42	Art. F.31.26.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI SENECCIO CINERARIA IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 =           m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 =               m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2               m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 50/10000 m <sup>2</sup> = n 29				
		- Sommano in totale				
		29 =				
			cad	29,000		
				29,000	9,670	280,430
43	Art. F.31.27.1.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI THYMUS CAPITATUS IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 =           m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 =           m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2               m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 40/10000 m <sup>2</sup> = n 13				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		.MG1-Macchia gariga (aree lato destro) 191+503+140+195+157+ 600+656+734+1010+506+ 1178+166 = m <sup>2</sup> 6036 (aree lato sinistro) 840+330+504+352+835+ 832+304+339 = m <sup>2</sup> 4336 ----- Sommano MG1 m <sup>2</sup> 10372 =====				
		10372 m <sup>2</sup> *n 70/10000 m <sup>2</sup> = n 73				
		.MG2-Macchia gariga (aree lato destro) 202+172+135 = m <sup>2</sup> 509 (aree lato sinistro) 321+332+335 = m <sup>2</sup> 988 ----- Sommano MG2 m <sup>2</sup> 1497 =====				
		1497 m <sup>2</sup> *n 98/10000 m <sup>2</sup> = n 15				
		- Sommano in totale				
		13+73+15 =				
			cad	101,000	10,720	1.082,720
				101,000		
44	Art. F.31.28.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI ULEX EUROPEUS IN VASO DA LITRI 2				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.AA2-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro) m <sup>2</sup> 620 = m <sup>2</sup> 620 (aree lato sinistro) m <sup>2</sup> 3546 = m <sup>2</sup> 3546 ----- Sommano AA2 m <sup>2</sup> 4166 =====				
		4166 m <sup>2</sup> *n 330/10000 m <sup>2</sup> = n 137				
		.AA3-Macchia arboreo-arbustiva (aree lato destro)				
		/ m <sup>2</sup> -				
		(aree lato sinistro) 354+334+218 = m <sup>2</sup> 906 ----- Sommano AA3 m <sup>2</sup> 906 =====				
		906 m <sup>2</sup> *n 240/10000 m <sup>2</sup> = n 22				

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		.AR2-Macchia arbustiva (aree lato destro) 642+2711+165 = m <sup>2</sup> 3518 (aree lato sinistro) 355+302+263+313+369+ 454+220 = m <sup>2</sup> 2276 ----- Sommano AR2 m <sup>2</sup> 5794 =====				
		5794 m <sup>2</sup> *n 100/10000 m <sup>2</sup> = n 58				
		.MF2-Macchia foresta (aree lato destro) 823+627+385+80 = m <sup>2</sup> 1915 (aree lato sinistro) 230+186+989 = m <sup>2</sup> 1405 ----- Sommano MF2 m <sup>2</sup> 3320 =====				
		3320 m <sup>2</sup> *n 80/10000 m <sup>2</sup> = n 27				
		- Sommano in totale				
		137+22+58+27 =				
			cad	244,000 244,000	16,200	3.952,800
45	Art. F.32.01.1.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI BOUGAINVILLEA GLABRA ALTEZZA m 0,80-1,00				
		- QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO				
		.RA4-Fascia rampicanti (aree lato destro)				
		/ m -				
		(aree lato sinistro) 14+36+56+50+14 = m 170 ----- Sommano RA4 m 170 =====				
		170 m * n 7/10 m = n 119				
		- Sommano in totale				
		119 =	cad	119,000 119,000	17,010	2.024,190
46	Art. F.32.09.1.PA	FORNITURA E MESSA A DIMORA DI RUBIA FRUCTICOSA IN VASO DA LITRI 2				







N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		1.12) Interventi di mitigazione ambientale e sistemazione a verde				
		VE.4) MITIGAZIONE AMBIENTALE - MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE NUOVE PIANTUMAZIONI				
49	Art. F.33.a.PA	MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL PRIMO ANNO DI MANUTENZIONE				
		Su art.F.30.02.PA 3 = (20%63,14)	cad	3,000	12,630	37,890
		Su art.F.30.04.PA 19 = (20%131,25)	cad	19,000	26,250	498,750
		Su art.F.30.05.PA 71 = (20%140,62)	cad	71,000	28,120	1.996,520
		Su art.F.30.11.PA 19 = (20%153,5)	cad	19,000	30,700	583,300
		Su art.F.30.19.PA 3 = (20%184,74)	cad	3,000	36,950	110,850
		Su art.F.30.22.PA 10 = (20%91,16)	cad	10,000	18,230	182,300
		Su art.F.30.23.PA 10 = (20%89,86)	cad	10,000	17,970	179,700
		Su art.F.31.01.1.PA 130 = (20%27,53)	cad	130,000	5,510	716,300
		Su art.F.31.02.PA 56 = (20%34,8)	cad	56,000	6,960	389,760
		Su art.F.31.02.2.PA 117 = (20%31,03)	cad	117,000	6,210	726,570
		Su art.F.31.04.PA 246 = (20%13,62)	cad	246,000	2,720	669,120

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		Su art.F.31.05.PA 149 = (20%28,38)	cad	149,000 149,000	5,680	846,320
		Su art.F.31.07.PA 130 = (20%13,53)	cad	130,000 130,000	2,710	352,300
		Su art.F.31.08.1.PA 13 = (20%58,63)	cad	13,000 13,000	11,730	152,490
		Su art.F.31.09.PA 188 = (20%25,91)	cad	188,000 188,000	5,180	973,840
		Su art.F.31.10.PA 194 = (20%25,91)	cad	194,000 194,000	5,180	1.004,920
		Su art.F.31.14.PA 97 = (20%12,14)	cad	97,000 97,000	2,430	235,710
		Su art.F.31.15.PA 152 = (20%27,53)	cad	152,000 152,000	5,510	837,520
		Su art.F.31.17.PA 49 = (20%34,06)	cad	49,000 49,000	6,810	333,690
		Su art.F.31.20.2.PA 58 = (20%13,33)	cad	58,000 58,000	2,670	154,860
		Su art.F.31.22.PA 163 = (20%10,98)	cad	163,000 163,000	2,200	358,600
		Su art.F.31.23.1.PA 13 = (20%16,72)	cad	13,000 13,000	3,340	43,420
		Su art.F.31.23.3.PA 13 = (20%16,07)	cad	13,000 13,000	3,210	41,730
		Su art.F.31.26.PA 29 = (20%9,67)	cad	29,000 29,000	1,930	55,970
		Su art.F.31.27.1.PA 101 = (20%10,72)	cad	101,000 101,000	2,140	216,140
		Su art.F.31.28.PA 244 = (20%16,2)	cad	244,000 244,000	3,240	790,560

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		Su art.F.32.01.1.PA 119 = (20%17,01)	cad	119,000 119,000	3,400	404,600
		Su art.F.32.09.1.PA 29 = (20%8,64)	cad	29,000 29,000	1,730	50,170
50	Art. F.33.b.PA	MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL SECONDO ANNO DI MANUTENZIONE				
		Su art.F.30.02.PA 3 = (14%63,14)	cad	3,000 3,000	8,840	26,520
		Su art.F.30.04.PA 19 = (14%131,25)	cad	19,000 19,000	18,380	349,220
		Su art.F.30.05.PA 71 = (14%140,62)	cad	71,000 71,000	19,690	1.397,990
		Su art.F.30.11.PA 19 = (14%153,5)	cad	19,000 19,000	21,490	408,310
		Su art.F.30.19.PA 3 = (14%184,74)	cad	3,000 3,000	25,860	77,580
		Su art.F.30.22.PA 10 = (14%91,16)	cad	10,000 10,000	12,760	127,600
		Su art.F.30.23.PA 10 = (14%89,86)	cad	10,000 10,000	12,580	125,800
		Su art.F.31.01.1.PA 130 = (14%27,53)	cad	130,000 130,000	3,850	500,500
		Su art.F.31.02.PA 56 = (14%34,8)	cad	56,000 56,000	4,870	272,720
		Su art.F.31.02.2.PA 117 = (14%31,03)	cad	117,000 117,000	4,340	507,780
		Su art.F.31.04.PA 246 = (14%13,62)	cad	246,000 246,000	1,910	469,860
		Su art.F.31.05.PA 149 = (14%28,38)	cad	149,000 149,000	3,970	591,530

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		Su art.F.31.07.PA 130 = (14%13,53)	cad	130,000 130,000	1,890	245,700
		Su art.F.31.08.1.PA 13 = (14%58,63)	cad	13,000 13,000	8,210	106,730
		Su art.F.31.09.PA 188 = (14%25,91)	cad	188,000 188,000	3,630	682,440
		Su art.F.31.10.PA 194 = (14%25,91)	cad	194,000 194,000	3,630	704,220
		Su art.F.31.14.PA 97 = (14%12,14)	cad	97,000 97,000	1,700	164,900
		Su art.F.31.15.PA 152 = (14%27,53)	cad	152,000 152,000	3,850	585,200
		Su art.F.31.17.PA 49 = (14%34,06)	cad	49,000 49,000	4,770	233,730
		Su art.F.31.20.2.PA 58 = (14%13,33)	cad	58,000 58,000	1,870	108,460
		Su art.F.31.22.PA 163 = (14%10,98)	cad	163,000 163,000	1,540	251,020
		Su art.F.31.23.1.PA 13 = (14%16,72)	cad	13,000 13,000	2,340	30,420
		Su art.F.31.23.3.PA 13 = (14%16,07)	cad	13,000 13,000	2,250	29,250
		Su art.F.31.26.PA 29 = (14%9,67)	cad	29,000 29,000	1,350	39,150
		Su art.F.31.27.1.PA 101 = (14%10,72)	cad	101,000 101,000	1,500	151,500
		Su art.F.31.28.PA 244 = (14%16,2)	cad	244,000 244,000	2,270	553,880
		Su art.F.32.01.1.PA 119 = (14%17,01)	cad	119,000 119,000	2,380	283,220

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		Su art.F.32.09.1.PA 29 = (14%8,64)	cad	29,000 29,000	1,210	35,090
51	Art. F.33.c.PA	MAGGIORAZIONE PERCENTUALE PER MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE PIANTUMAZIONI DI CUI AGLI ART.: F.25 - F.30 - F.31 - F.32 - PER IL TERZO ANNO DI MANUTENZIONE				
		Su art.F.30.02.PA 3 = (8%63,14)	cad	3,000 3,000	5,050	15,150
		Su art.F.30.04.PA 19 = (8%131,25)	cad	19,000 19,000	10,500	199,500
		Su art.F.30.05.PA 71 = (8%140,62)	cad	71,000 71,000	11,250	798,750
		Su art.F.30.11.PA 19 = (8%153,5)	cad	19,000 19,000	12,280	233,320
		Su art.F.30.19.PA 3 = (8%184,74)	cad	3,000 3,000	14,780	44,340
		Su art.F.30.22.PA 10 = (8%91,16)	cad	10,000 10,000	7,290	72,900
		Su art.F.30.23.PA 10 = (8%89,86)	cad	10,000 10,000	7,190	71,900
		Su art.F.31.01.1.PA 130 = (8%27,53)	cad	130,000 130,000	2,200	286,000
		Su art.F.31.02.PA 56 = (8%34,8)	cad	56,000 56,000	2,780	155,680
		Su art.F.31.02.2.PA 117 = (8%31,03)	cad	117,000 117,000	2,480	290,160
		Su art.F.31.04.PA 246 = (8%13,62)	cad	246,000 246,000	1,090	268,140
		Su art.F.31.05.PA 149 = (8%28,38)	cad	149,000 149,000	2,270	338,230
		Su art.F.31.07.PA 130 =		130,000		

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		(8%13,53)	cad	130,000	1,080	140,400
		Su art.F.31.08.1.PA				
		13 =		13,000		
		(8%58,63)	cad	13,000	4,690	60,970
		Su art.F.31.09.PA				
		188 =		188,000		
		(8%25,91)	cad	188,000	2,070	389,160
		Su art.F.31.10.PA				
		194 =		194,000		
		(8%25,91)	cad	194,000	2,070	401,580
		Su art.F.31.14.PA				
		97 =		97,000		
		(8%12,14)	cad	97,000	0,970	94,090
		Su art.F.31.15.PA				
		152 =		152,000		
		(8%27,53)	cad	152,000	2,200	334,400
		Su art.F.31.17.PA				
		49 =		49,000		
		(8%34,06)	cad	49,000	2,720	133,280
		Su art.F.31.20.2.PA				
		58 =		58,000		
		(8%13,33)	cad	58,000	1,070	62,060
		Su art.F.31.22.PA				
		163 =		163,000		
		(8%10,98)	cad	163,000	0,880	143,440
		Su art.F.31.23.1.PA				
		13 =		13,000		
		(8%16,72)	cad	13,000	1,340	17,420
		Su art.F.31.23.3.PA				
		13 =		13,000		
		(8%16,07)	cad	13,000	1,290	16,770
		Su art.F.31.26.PA				
		29 =		29,000		
		(8%9,67)	cad	29,000	0,770	22,330
		Su art.F.31.27.1.PA				
		101 =		101,000		
		(8%10,72)	cad	101,000	0,860	86,860
		Su art.F.31.28.PA				
		244 =		244,000		
		(8%16,2)	cad	244,000	1,300	317,200
		Su art.F.32.01.1.PA				
		119 =		119,000		
		(8%17,01)	cad	119,000	1,360	161,840
		Su art.F.32.09.1.PA				
		29 =		29,000		



N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
52	Art. F.37.PA	(8%8,64) SFALCIO DELLE AREE DI INTERVENTO INERBITE  QUANTITA' SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI IMPIANTO  - IMPIANTO TIPOLOGICO "L2" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 620+642+823+627+385+ 80 = m <sup>2</sup> 3177,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 379 * 0,80 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 303,20  .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 3546+230 = m <sup>2</sup> 3776,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 109 * 0,80 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 87,20  Sommano L2 m <sup>2</sup> 7343,40 =====	cad	29,000	0,690	20,010
		7343,40 m <sup>2</sup> =		7343,400		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "L3" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - -  .Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) m <sup>2</sup> 989 = m <sup>2</sup> 989,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 258 * 0,80 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 206,40  Sommano L3 m <sup>2</sup> 1195,40 =====				
		1195,40 m <sup>2</sup> =		1195,400		

N.	Art. El. Prezzi	Descrizione	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "R2"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) 191+503+140+195+157+600+ 656+734+2711+202+172+ 135+1010+506+1178 = m <sup>2</sup> 9090				
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 840+330+504+352+835+832+ 355+302+263+313+304+321+ 332+335 = m <sup>2</sup> 6218				
		Sommano R2 m <sup>2</sup> 15308 =====				
		15308 m <sup>2</sup> =		15308,000		
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "R3"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - - - -				
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) m <sup>2</sup> 186,00 = m <sup>2</sup> 186,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 42 * 1,30 m <sup>2</sup>  m = m <sup>2</sup> 54,60				
		Sommano R3 m <sup>2</sup> 240,60 =====				
		240,60 m <sup>2</sup> =		240,600		

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "RA4"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)				
		28+76+112+108+32 =       m <sup>2</sup>				356,00
		a sommare				
		scarpata perimetrale misurata in pianta				
		m 385 * 0,80 m <sup>2</sup>  m =       m <sup>2</sup>				308,00
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
		- -				-
		Somma RA4       m <sup>2</sup>				664,00
						=====
		664,00 m <sup>2</sup> =				664,000
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T1"				
		.Superfici lato destro (superficie misurata in pianta)				
		166+165 =                   m <sup>2</sup>				331
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta)				
						m <sup>2</sup> 339
		Somma T1       m <sup>2</sup>				670
						=====
		670 m <sup>2</sup> =				670,000

Rev.	Data: 01/01/2013	El.	Pag. 42
Rev.	Data:	El.	

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		- IMPIANTO TIPOLOGICO "T5" .Superfici lato destro (superficie misurata in pianta) - - -				
		.Superfici lato sinistro (superficie misurata in pianta) 354+369+334+454+220+ 218 = m <sup>2</sup> 1949,00 a sommare scarpata perimetrale misurata in pianta m 473 * 0,80 m <sup>2</sup> /m = m <sup>2</sup> 378,40 ----- Sommano T5 m <sup>2</sup> 2327,40 =====				
		2327,40 m <sup>2</sup> = Sommano		2327,400 ----- 27748,800		
		e per n° 3 sfalci l'anno per complessivi 3 anni 27748,80 m <sup>2</sup> *3*3=		249739,200 ----- 249739,200		
			m <sup>2</sup>		0,080	19.979,140 ----- 47.159,240
		VE.4) MITIGAZIONE AMBIENTALE - MANUTENZIONE TRIENNALE DELLE NUOVE PIANTUMAZIONI				----- 47.159,240

N.	Art. El. Prezzi	D e s c r i z i o n e	Un. Mis.	Quantità	Prezzo Unitario	Importo Totale
		1.12) Interventi di mitigazione ambientale e sistemazione a verde				
		VE.5) RICOPRIMENTO CON TERRENO VEGETALE E INERBIMENTO DELLA CAVA TRUNCAFILA				
53	Art. A.02.004.a	TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE FORNITO DALL'IMPRESA				
		- area esterna 110000 m <sup>2</sup> *0,50 =		55000,000		
		- area interna di colmo 39000 m <sup>2</sup> *0,30 =		11700,000		
			m <sup>3</sup>	66700,000	12,000	800.400,000
54	Art. A.02.007.d	SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO DI MATERIALI, COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI				
		- area esterna 110000 m <sup>2</sup> *0,50 =		55000,000		
		- area interna di colmo 39000 m <sup>2</sup> *0,30 =		11700,000		
			m <sup>3</sup>	66700,000	0,780	52.026,000
55	Art. F.01.019.2.a	RIVESTIMENTO DI SCARPATE MEDIANTE PIANTAGIONE CON SPECIE ERBACEE O STRISCIANTE				
		- area esterna 110000 m <sup>2</sup> =		110000,000		
		- area interna di colmo 39000 m <sup>2</sup> =		39000,000		
			m <sup>2</sup>	149000,000	0,940	140.060,000
		VE.5) RICOPRIMENTO CON TERRENO VEGETALE E INERBIMENTO DELLA CAVA TRUNCAFILA				992.486,000
		1.12) Interventi di mitigazione ambientale e sistemazione a verde				992.486,000
		Importo totale delle opere da compensare a corpo				2.974.750,370
		IMPORTO TOTALE A BASE D'APPALTO				2.974.750,370