PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "OLIO E MIELE GAVINESE"

(a a)

da 52,89 MWp - San Gavino Monreale (SU)

E-R14 PROGETTO DEFINITIVO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO





Proponente

PACIFICO OSSIDIANA S.R.L.

Piazza Walter Von Der Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano



Investitore agricolo superintensivo OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.

Via A. Bertani, 6 - 20154 (MI)





AEDES GROUP

AEDES GROUP ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione

Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase, Arch. Alessandro Visalli Collaboratori: Urb. Patrizia Ruggiero, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraioli Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombo

Progettazione elettrica e civile

Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto Coordinamento: Riccardo Festa

Collaboratori: Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini

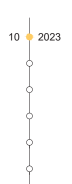
Progettazione oliveto superintensivo

Progettista: Agron. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia

GEA ARCHEOLOGIA PREVA Via Ombra, 18 - 95030 Pedara



nato elaborazione	ione controllo	approvazione
Rolando Roberto	Roberto Giselle Roberto	Rolando Roberto
_		

Comune di San Gavino Monreale Provincia di Sud Sardegna

OGGETTO: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Realizzazione centrale solare "Olio e miele gavinese"

COMMITTENTE: Pacifico Ossidiana S.R.L.

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

		C	OMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		LM LAVORI A MISURA									
		PULIZIA DEL TERRENO									
1	N.P.01	Taglio di tappeto erboso con attrezzota: b) superfici continue oltre 5000 mq									
		68,03 ha		680.28	0,00			680.280,00			
		Sommano N.P.01	mq					680.280,00	€ 0,06		€ 40.816,80
2	N.P.02	Decespugliamento di vegetazione arbustrto in discarica o altro luogo indicato									
				68.028	00			68.028,00			
		Sommano N.P.02	mq					68.028,00	€ 1,22		€ 82.994,16
		RECINZIONE E CANCELLI									
3	N.P.03	Fornitura e posa in opera di recinzion all' opera la perfetta regola d' arte.									
					13.614,00			13.614,00			
		Sommano N.P.03	m					13.614,00	€ 20,00		€ 272.280,00
4	N.P.04	Fornitura e posa in opera di cancelloettrosladata con maglia a forma quadra.									
		cancelli		19,00				19,00			
		Sommano N.P.04	cad					19,00	€ 2.000,00		€ 38.000,00
		VIABILITA'									
5		PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILCLUSA la fornitura dei materiali stessi									
		Viabilità perimetrale			13.405,40	3,50		46.918,90			
		Viabilità interna			285,22	3,00		855,66			
		Viabilità esterna			499,95	3,50		1.749,83			
		A Riportare:						49.524,39			€ 434.090,96

		C	OMPUT	О МЕТЕ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						49.524,39			€ 434.090,96
		Sommano SAR22_PF.0001.0002.0005	m²					49.524,39	€ 2,45435		€ 121.550,19
6		STRATO DI FONDAZIONE della massicciata a spessore finito dopo il costipamento									
		Viabilità perimetrale			13.405,40	3,50	0,30	14.075,67			
		Viabilità interna			285,22	3,00	0,30	256,70			
		Viabilità esterna			499,95	3,50	0,30	524,95			
		Sommano SAR22_PF.0001.0003.0002	m³					14.857,32	€ 44,26926		€ 657.722,56
7	N.P.05	Rinterro o riempimento di Scavi o di bagli scavidepositato sull'orlo del cavo									
		per opere di sistemazione del terreno			13.405,40	3,50	0,30	14.075,67			
					285,22	3,00	0,30	256,70			
					499,95	3,50	0,30	524,95			
		Sommano N.P.05	mc					14.857,32	€ 2,36		€ 35.063,28
		CAVIDOTTI (BT-MT interno-MT esterno verso SE)									
8		SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA roccia tenera e la roccia dura da mina									
		A			1.544,00	0,60	0,80	741,12			
		As			5.499,00	0,60	0,80	2.639,52			
		Bs			442,00	0,80	0,80	282,88			
		1			3.842,00	0,60	1,20	2.766,24			
		2			651,00	0,80	1,20	624,96			
		1s			875,00	0,60	1,20	630,00			
		A1			286,00	0,80	1,20	274,56			
		A1s			2.579,00	0,80	1,20	2.475,84			
		A2s			498,00	0,80	1,20	478,08			
		A Riportare:						10.913,20			€ 1.248.426,99

		C	OMPUT	О МЕТІ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto						10.913,20			€ 1.248.426,99
		A3s			313,00	1,10	1,20	413,16			
		B1s			69,00	0,80	1,20	66,24			
		Aas			145,00	0,80	1,20	139,20			
		a			697,00	0,60	1,20	501,84			
		as			261,00	0,60	1,20	187,92			
		1as			16,00	0,80	1,20	15,36			
		lasf			332,00	0,60	1,20	239,04			
		X1			569,00	1,10	1,25	782,38			
		X1a			189,00	1,40	1,25	330,75			
		Y3as			19,00	1,40	1,60	42,56			
		YA3as			46,00	1,40	1,60	103,04			
					-1.937,16			-1.937,16			
		X			4.933,00	0,80	1,25	4.933,00			
		Z			16.744,00	0,80	1,25	16.744,00			
		Sommano SAR22_PF.0001.0002.0020	m³					33.474,53	€ 14,95271		€ 500.534,94
9		RINTERRO DI CAVI A SEZIONE LARGA O RISscavi eseguiti nell'ambito del cantiere									
		A			1.544,00	0,60	0,80	741,12			
		As Altezza: 0,8-0,3			5.499,00	0,60	0,50	1.649,70			
		Bs			3.499,00	0,60	0,30	1.049,70			
		Altezza: 0,8-0,3			442,00	0,80	0,50	176,80			
		Antezza. 0,0-0,5			3.842,00	0,60	1,20	2.766,24			
		2				·					
					651,00	0,80	1,20	624,96			
		1s Altezza: 1,2-0,3			875,00	0,60	0,90	472.50			
					8/3,00	0,60	0,90	472,50			E 1.749.061.02
		A Riportare						6.431,32			€ 1.748.961,93

		CC	OMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						6.431,32			€ 1.748.961,93
		A1			286,00	0,80	1,20	274,56			
		Als									
		Altezza: 1,2-0,3			2.579,00	0,80	0,90	1.856,88			
		A2s									
		Altezza: 1,2-0,3			498,00	0,80	0,90	358,56			
		A3s									
		Altezza: 1,2-0,3			313,00	1,10	0,90	309,87			
		Bls									
		Altezza: 1,2-0,3			69,00	0,80	0,90	49,68			
		Aas									
		Altezza: 1,2-0,3			145,00	0,80	0,90	104,40			
		a			697,00	0,60	1,20	501,84			
		as									
		Altezza: 1,2-0,3			261,00	0,60	0,90	140,94			
		1as									
		Altezza: 1,2-0,3			16,00	0,80	0,90	11,52			
		1asf									
		Altezza: 1,2-0,3			332,00	0,60	0,90	179,28			
		X1			569,00	1,10	1,25	782,38			
		X1a			189,00	1,40	1,25	330,75			
		Y3as									
		Altezza: 1,6-0,3			19,00	1,40	1,30	34,58			
		YA3as									
		Altezza: 1,6-0,3			46,00	1,40	1,30	83,72			
		X			4.933,00	0,80	1,25	4.933,00			
		Z									
		Altezza: 1,25-0,3			16.744,00	0,80	0,95	12.725,44			
		A Riportare:						29.108,72			€ 1.748.961,93

		C	OMPUT	O METF	RICO ESTIMA	ATIVO						
					FA	ATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO)
		Riporto:						29.108,72			€ 1.748.961,	,93
		Sommano SAR22_PF.0001.0002.0038	m^3					29.108,72	€ 6,24664		€ 181.831,	,69
10	SAR22_PF. 0001.0003.0 003	CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DIe, misurato in opera dopo costipamento.										
		1asf			332,00	0,60	0,20	39,84				
		Z			16.744,00	0,60	0,20	2.009,28				
		Sommano SAR22_PF.0001.0003.0003	m^3					2.049,12	€ 245,57306		€ 503.208.	,67
11		CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER) PER Spresso per strade urbane e extraurbane.										
		1asf			332,00	0,60	0,10	19,92				
		Z			16.744,00	0,60	0,10	1.004,64				
		Sommano SAR22_PF.0001.0003.0010	m^3					1.024,56	€ 258,96132		€ 265.321,	,41
12		CONGLOMERATO BITUMINOSO PER MANTO D'USpresso per strade urbane e extraurbane.										
		1asf		1,70	332,00	0,60	0,03	10,16				
		Z		1,70	16.744,00	0,60	0,03	512,37				
		Sommano SAR22_PF.0001.0003.0020	m³					522,53	€ 280,30629		€ 146.468,	,45
13		TRASPORTO a discarica e/o da cava deti di 20 km compreso il ritorno a vuoto										
		1asf			332,00	0,60	0,30	59,76				
		Z			16.744,00	0,60	0,30	3.013,92				
		Sommano SAR22_PF.0001.0002.0044	m³					3.073,68	€ 8,74748		€ 26.886,	,95
14	SAR22_PF.	CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA A Riportare:									€ 2.872.679,	,10

		C	OMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	0001.0009.0	Riporto: De dello Stato d'Avanzamento dei Lavori.									€ 2.872.679,10
		1asf		1,70	332,00	0,60	0,30	101,59			
		Z		1,70	16.744,00	0,60	0,30	5.123,66			
		Sommano SAR22_PF.0001.0009.0009	t					5.225,25	€ 15,93900		€ 83.285,26
15	N.P.06	Fornitura e posa in opera lastra in cei cavi delle dimensioni 100 x 50 x 5 cm									
		Lungo MT									
				1.155,0				1.155,00			
		Lungo MT verso SE		21.677	,00			21.677,00			
		Sommano N.P.06	m					22.832,00	€ 10,00		€ 228.320,00
16	N.P.07	Fornitura e posa in opera di nastro di segnalazione " linea elettrica "									
					18.872,00			18.872,00			
					21.677,00			21.677,00			
		Sommano N.P.07	m					40.549,00	€ 0,50		€ 20.274,50
17	N.P.08	Cavo BT ARE4R 0,6/1kV (1x240 mmq).									
				3,00	29.907,07			89.721,21			
		Sommano N.P.08	m					89.721,21	€ 5,10		€ 457.578,17
18	N.P.09b	Cavo MT ARE4H5E 18/30 kV (1x70mmq)									
				3,00	21.669,00			65.007,00			
		Sommano N.P.09b	m					65.007,00	€ 4,80		€ 312.033,60
19	N.P.09d	Cavo MT ARE4H5E 18/30 kV (1x240mmq)									
				3,00	1.378,00			4.134,00			
		Sommano N.P.09d	m					4.134,00	€ 9,75		€ 40.306,50
		A Riportare:									€ 4.014.477,13

			COMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Ripo	rto:								€ 4.014.477,13
20	N.P.09g	Cavo MT ARE4H5E 18/30 kV (1x500 mmq)									
		Parti Uguali: 3x4		12,00	22.451,00			269.412,00			
		Sommano N.P.09g	m					269.412,00	€ 13,20		€ 3.556.238,40
21	N.P.10a	Tubo corrugato termoplastico autoestinione , in opera: diametro esterno mm 200									
					11.932,00			11.932,00			
		Sommano N.P.10a	m					11.932,00	€ 11,50		€ 137.218,00
22	N.P.10b	Tubo corrugato termoplastico autoestinione, in opera: diametro esterno mm 250									
					12.189,00			12.189,00			
		Sommano N.P.10b	m					12.189,00	€ 13,50		€ 164.551,50
23	N.P.10c	Tubo corrugato termoplastico autoestinione, in opera: diametro esterno mm 300									
					1.373,00			1.373,00			
		Sommano N.P.10c	m					1.373,00	€ 27,00		€ 37.071,00
24	N.P.11a	Pozzetto di ispezione 200x200x200 mm									
		videosorveglianza+ inverter									
		Lunghezza: 155+301			456,00			456,00			
		Sommano N.P.11a	cad					456,00	€ 21,25		€ 9.690,00
25	N.P.11c	Pozzetto di ispezione 400x400x400 mm									
		Parti Uguali: 236+281		517,00				517,00			
		Sommano N.P.11c	cad					517,00	€ 52,35		€ 27.064,95
26	N.P.12	Cavo per trasmissione dati									
		Lunghezza: 12755+21677			34.432,00			34.432,00			
		A Riporta	re:					34.432,00			€ 7.946.310,98

		CO	OMPUT	О МЕТЕ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						34.432,00			€ 7.946.310,98
		Sommano N.P.12	m					34.432,00	€ 2,92		€ 100.541,44
27	N.P.13	Tubo corrugato termoplastico autoesti in opera : 1) diametro esterno mm 50									
		Lunghezza: 12755+21677			34.432,00			34.432,00			
		Sommano N.P.13	m					34.432,00	€ 4,54		€ 156.321,28
		STRUTTURE									
29	N.P.15a	Tracker monoassiale Double Portrait 2Pte palo ad infissione tramite battitura									
				208,00				208,00			
		Sommano N.P.15a	cad					208,00	€ 1.977,96		€ 411.415,68
30	N.P.15b	Tracker monoassiale Double Portrait 2Pte palo ad infissione tramite battitura									
				154,00				154,00			
		Sommano N.P.15b	cad					154,00	€ 3.955,91		€ 609.210,14
31	N.P.15c	Tracker monoassiale Double Portrait 2Pte palo ad infissione tramite battitura									
				658,00				658,00			
		Sommano N.P.15c	cad					658,00	€ 7.911,82		€ 5.205.977,56
		INVERTER									
32	N.P.16	Inverter di stringa 1500 Vdc modello Sutput power 320 kVA, Max efficiency 99%									
				155,00				155,00			
		Sommano N.P.16	cad					155,00	€ 8.725,00		€ 1.352.375,00
33	N.P.18	Datalogger, smart communication box LoInterface, PLC*2, MOXA EDS-408A-SS-SC-T									
		A Riportare:									€ 15.782.152,08

		C	OMPUT	О МЕТЕ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:									€ 15.782.152,08
					2,00			2,00			
		Sommano N.P.18	cad					2,00	€ 1.500,00		€ 3.000,00
		MODULI									
34	N.P.19	Fornitura e posa in opera a piè d' opevoltaico monocristallino potenza 700 W									
					75.552,00			75.552,00			
		Sommano N.P.19	cad					75.552,00	€ 182,00		€ 13.750.464,00
35	N.P. 20	Fornitura e posa in opera cavo solare sezione 6 mmq									
		-			408.228,32			408.228,32			
		Sommano N.P. 20	m					408.228,32	€ 1,50		€ 612.342,48
		FONDAZIONI CABINE									
36		SCAVO DI SBANCAMENTO in materie di qua a m³ 0.50 escluso rocce dure e tenere.									
		Fondazione cabina Cabina MT/BT		23,00	14,00	4,00	0,40	515,20			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	22,00	4,00	0,40	35,20			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	14,00	4,00	0,40	22,40			
		Sommano SAR22_PF.0001.0002.0001	m³					572,80	€ 4,16614		€ 2.386,36
37		Calcestruzzo a durabilità garantita pe LLPP - classe di esposizione XC1 - XC2									
		Fondazione cabina Cabina MT/BT		23,00	14,00	4,00	0,40	515,20			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	22,00	4,00	0,40	35,20			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	14,00	4,00	0,40	22,40			
		Sommano SAR22_PF.0004.0001.0010	m³					572,80	€ 229,69429		€ 131.568,89
38	SAR22_PF.	ACCIAIO PER ARMATURA DI STRUTTURE IN C A Riportare:									€ 30.281.913,81

			COMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	0008.0002.0	Riporto Con impiego di barre fino al FI 12-14	:								€ 30.281.913,81
		Fondazione cabina Cabina MT/BT									
		Parti Uguali: 23x100		2.300,0	0 14,00	4,00	0,40	51.520,00			
		Fondazione cabina raccolta									
		Parti Uguali: 1x100		100,00	22,00	4,00	0,40	3.520,00			
		Fondazione cabina raccolta									
		Parti Uguali: 1x100		100,00	14,00	4,00	0,40	2.240,00			
		Sommano SAR22_PF.0008.0002.0002	kg					57.280,00	€ 2,78311		€ 159.416,54
39	N.P.05	Rinterro o riempimento di Scavi o di bagl scavidepositato sull'orlo del cavo	i								
		Per opere di sistemazione del terreno									
		Parti Uguali: 23x100		2.300,0	0 14,00	4,00	0,40	51.520,00			
		Parti Uguali: 1x100		100,00	22,00	4,00	0,40	3.520,00			
		Parti Uguali: 1x100		100,00	14,00	4,00	0,40	2.240,00			
		Sommano N.P.05	mc					57.280,00	€ 2,36		€ 135.180,80
		CABINE									
40	N.P.21b	Cabina MT/BT 3 MW									
				18,00				18,00			
		Sommano N.P.21b	cad					18,00	€ 118.981,17		€ 2.141.661,06
41	N.P.23 c	Cabina MT/BT 4 MW									
				5,00				5,00			
		Sommano N.P.23 c	cad					5,00	€ 129.056,12		€ 645.280,60
42	N,P,25a	Cabina di raccolta composta da 9 scomparti									
				1,00				1,00			
		A Riportare	:					1,00			€ 33.363.452,81

		Co	OMPUT	О МЕТІ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					FA	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						1,00			€ 33.363.452,81
		Sommano N,P,25a	cad					1,00	€ 268.800,00		€ 268.800,00
43	N.P.25 b	Cabina di raccolta composta da 17 scomparti									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P.25 b	cad					1,00	€ 348.800,00		€ 348.800,00
		MESSA A TERRA									
28	N.P.14	Fornitura e posa in opera di corda insa, rinfianchi ed al rinterro del cavo.									
		Lungo sezione BT			11.421,00			11.421,00			
		Sommano N.P.14	m					11.421,00	€ 15,71		€ 179.423,91
46		FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDA DIsa, rinfianchi ed al rinterro del cavo.									
		Cabine		966,00				966,00			
		Sommano SAR22_PF.0009.0005.0004	m					966,00	€ 12,48943		€ 12.064,79
47	N.P.28	Morsetto di ottone per dispersore inde del diametro fino a 18 mm, in opera									
				102,00				102,00			
		Sommano N.P.28	cad					102,00	€ 16,47		€ 1.679,94
48	N.P. 29	Dispersore di profondità in acciaio piombo e punta d'infissione, in opera									
				102,00				102,00			
		Sommano N.P. 29	cad					102,00	€ 21,17		€ 2.159,34
49	N.P.11b	Pozzetto di ispezione 300x300x300 mm									
				102,00				102,00			
		Sommano N.P.11b	cad					102,00	€ 32,53		€ 3.318,06
		A Riportare:									€ 34.179.698,85

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO										
	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO		FATTORI							
N.R.			U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:									€ 34.179.698,85
		VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE									
50	N.P.30	Impianto di videosorveglianza compostotura di funzionamento da -40 a +55 $^{\circ}\mathrm{C}$.									
				301,00				301,00			
		Sommano N.P.30	cad					301,00	€ 752,00		€ 226.352,00
51	N.P.31	CAVI FIBRA OTTICA Cavo per trasmissioni in fibra tipo LSOH fibre12-50 /125 OM2									
					13.614,00			13.614,00			
		Sommano N.P.31	m					13.614,00	€ 12,00		€ 163.368,00
44	N.P.26	OPERE DI RETE SOTTOSTAZIONE N°1 DI TRASFORMAZIONE 36/30 kVare il lavoro finito e a regola d'arte.									
		50/50 KVare it lavote limite e a regola a arte.		1,00				1,00			
		Sommano N.P.26	cad	1,00					€ 1.480.000,00		€ 1.480.000,00
45	N.P.27	Collegamento Sottostazione Utente N°1 lavoro finito a perfetta regola d'arte									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P.27	cad					1,00	€ 150.000,00		€ 150.000,00
		LC LAVORI A CORPO									
		OPERE DI MITIGAZIONE									
52	N.P.32	Opere di mitigazione e connessioni ecologiche									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P.32	a corpo					1,00	€ 1.060.165,75		€ 1.060.165,75
		PROGETTO AGRICOLO ULIVETO									
53	N.P.33	Progetto agricolo oliveto superintensivo completo di A Riportare:									€ 37.259.584,60

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO										
	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO		FATTORI							
N.R.			U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riport impianto di irrigazione	o:	1,00				1,00			€ 37.259.584,60
		Sommano N.P.33	a corpo					1,00	€ 779.000,00		€ 779.000,00
	ImpC	Totale lavori									<u>€ 38.038.584,60</u>

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO										
	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI							
N.R.				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	ImpC	Totale lavori									€ 38.038.584,60 € 38.038.584,60

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Indice categorie

LM - LAVORI A MISURA	pag.	1
PULIZIA DEL TERRENO	pag.	1
RECINZIONE E CANCELLI	pag.	1
VIABILITA'	pag.	1
CAVIDOTTI (BT-MT interno-MT esterno verso SE)	pag.	2
STRUTTURE	pag.	8
INVERTER	pag.	8
MODULI	pag.	9
FONDAZIONI CABINE	pag.	9
CABINE	pag.	10
MESSA A TERRA	pag.	11
VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE	pag.	12
OPERE DI RETE	pag.	12
LC - LAVORI A CORPO	pag.	12
OPERE DI MITIGAZIONE	pag.	12
PROGETTO AGRICOLO ULIVETO	pag.	12