

COMUNE DI PABILLONIS (SU)

Progettazione della Centrale Solare "Energia dell'olio sardo" da 52.557 kWp



Proponente:



Pacifico Lapislazzuli s.r.l.

Piazza Walther-von-der-Vogelweide,8 - 39100 (BZ)

Investitore agricolo

superintensivo:



OXY CAPITAL

Largo Donegani, 2 - 20121 Milano - Italia

Partner:



Titolo: Computo metrico estimativo

N° Elaborato: 48

Progettazione:







Cod: PR 14

Scala:

Tipo di progetto:

- RILIEVO
- O PRELIMINARE
- DEFINITIVO
- ESECUTIVO

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione

Progettista:

Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase Arch. Alessandro Visalli

Agr. Rosa Verde Urb. Daniela Marrone Arch. Anna Sirica

Collaboratori:

Progettazione elettrica e civile

Progettista:

Ing. Rolando Roberto Ing. Marco Balzano

Collaboratori:

Ing. Simone Bonacini Ing. Giselle Roberto

Progettazione oliveto superintensivo

Progettista:

Agr. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia Archeol. Concetta Claudia Costa

	T	T	1	T	T	
Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
00	Rev.00	Dicembre 2022		Rolando Roberto	Giselle Roberto	Rolando Roberto

Comune di Pabillonis Provincia di Sud Sardegna

OGGETTO: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Realizzazione centrale solare Energia dell' olio sardo

COMMITTENTE: Pacifico Lapislazzuli srl

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Roma, lì 16/12/2022

		Co	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. 26	Taglio di tappeto erboso con sminuzzam c) - superfici contigue oltre mq 3.000									
		Area P1-P2-P3 65,75 ha		657.53	6,00			657.536,00			
		Sommano N.P. 26	mq					657.536,00	€ 0,11		€ 72.328,96
2	N.P.27	Decespugliamento su terreno boscato o1-su aree ad alta densitàdi infestanti)									
				65.753,	00			65.753,00			
		Sommano N.P.27	mq					65.753,00	€ 1,00		€ 65.753,00
		RECINZIONE E CANCELLI									
3	N.P. 01	Fornitura e posa in opera di recinzion all' opera la perfetta regola d' arte.									
		Recinzione		6.288,0	0			6.288,00			
		Sommano N.P. 01	m					6.288,00	€ 20,00		€ 125.760,00
4	N.P.21	Fornitura e posa in opera di cancelloettrosladata									
		con maglia a forma quadra.									
				4,00				4,00			
		Sommano N.P.21	cad					4,00	€ 2.000,00		€ 8.000,00
		VIABILITA'									
5	SAR19_PF. 0001.0002.0 001	SCAVO DI SBANCAMENTO in materie di qua a m³ 0.50 escluso rocce dure e tenere.									
		Viabilità perimetrale (larg. = 3,5 m)			6.065,48	3,50	0,30	6.368,75			
		Viabilità interna (larg= 3 m)			4.089,26	3,00	0,30	3.680,33			
		Viabilità esterna (larg. = 3,5 m)			329,29	3,50	0,30	345,75			
		A Riportare:						10.394,83			€ 271.841,96

		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
		Riporto:						10.394,83			€ 271.841,96
		Piazzole		184,00				184,00			
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0001	metri cubi					10.578,83	€ 3,88		€ 41.045,86
6		STRATO DI FONDAZIONE della massicciata a spessore finito dopo il costipamento									
		Viabilità perimetrale (larg. = 3,5 m)			6.065,48	3,50	0,30	6.368,75			
		Viabilità interna (larg= 3 m)			4.089,26	3,00	0,30	3.680,33			
		Viabilità esterna (larg. = 3,5 m)			329,29	3,50	0,30	345,75			
		Piazzole		184,00				184,00			
		Sommano SAR19_PF.0001.0003.0002	metri cubi					10.578,83	€ 41,89		€ 443.147,19
7	N.P.32	Rinterro o riempimento di cavi o di buagli scavidepositato sull'orlo del cavo									
		Per opere di sistemazione del terreno									
					6.065,48	3,50	0,30	6.368,75			
					4.089,26	3,00	0,30	3.680,33			
				104.00	329,29	3,50	0,30	345,75			
		GN. D. 22		184,00				184,00	2.26		24.066.04
		Sommano N.P.32	mc					10.578,83	€ 2,36		€ 24.966,04
8	B.08.021	TOMBINI E PONTICELLI AD ELEMENTI PREFAtuali scavi e la fondazione d'appoggio.									
	B.08.021.a	a) - ALTEZZA M 1,50 E LUCE M 1,50 AL NETTO									
		Per attraversamento del fosso			3,50			3,50			
		Sommano B.08.021.a	ml					3,50	€ 437,53		€ 1.531,36
9	SAR19_PF.	SCAVO DI SBANCAMENTO in materie di qua a m³ A Riportare:									€ 782.532,41

		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:									€ 782.532,41
	0001.0002.0	0.50 escluso rocce dure e tenere.									
		per attraversamento del fosso			4,00	1,80	1,00	7,20			
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0001	metri cubi					7,20	€ 3,88		€ 27,94
10		Calcestruzzo a durabilità garantita peposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1.									
		fondazione attraversamento del fosso			4,00	1,80	0,30	2,16			
		Sommano SAR19_PF.0004.0001.0008	metri cubi					2,16	€ 196,82		€ 425,13
11		ACCIAIO PER ARMATURA DI STRUTTURE IN C, con impiego di barre fino al FI 12-14									
		per attraversamento del fosso		216,00				216,00			
		Sommano SAR19_PF.0008.0002.0002	kilogra mmi					216,00	€ 2,09		€ 451,44
12	B.06.007	RIVESTIMENTO DI PLATEE CON PIETRAME Eer dare l'opera finita a regola d'arte.									
		rivestimento pietre per fondazione attraversamento			4,00	1,80		7,20			
		Sommano B.06.007	m ²					7,20	€ 43,73		€ 314,86
		CAVIDOTTI (BT-MT interno-MT esterno verso SE)									
13	SAR19_PF. 0001.0002.0 020	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA roccia tenera e la roccia dura da mina									
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 1 polif.) sez A			793,11	0,60	1,15	547,25			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X2 polif.) sez A Riportare:						547,25			€ 783.751,78

		Co	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:						547,25			€ 783.751,78
		В			245,47	0,80	1,15	225,83			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X3 polif.) sez			70,80	1,10	1,15	89,56			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 1 polif.) sez AS			4.054,05	0,60	1,15	2.797,29			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 2 polif.) Sez BS			317,20	0,80	1,15	291,82			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 2 polif.) Sez CS			69,28	1,10	1,15	87,64			
		Tracciati MT interni: scavo tracciato MT (X 1 polif.)interna Sez 1s			1.251,53	0,60	1,60	1.201,47			
		Tracciati MT interni: scavo tracciato MT (X 2 polif.)interna Sez 2s			624,51	0,80	1,60	799,37			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 2 polif.)interna non asfaltata A1S			1.288,67	0,80	1,60	1.649,50			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 3 polif.)interna non asfaltata A2S			695,50	0,80	1,60	890,24			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 4 polif.)interna non asfaltata A4S			174,46	1,40	1,60	390,79			
		Tracciati MT: Tracciato singolo x1 polifora non asfaltata			59,00	0,60	1,60	56,64			
		Volume di scavo già eseguito			-1.525,00			-1.525,00			
		Verso SE (scavo in comune)									
		Tracciati MT verso SE non asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione X			2.391,00	0,70	1,60	2.677,92			
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y					-				
					7.856,00	0,70	1,60	8.798,72			
		Tracciati MT verso SE non asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Z			28,00	0,90	1,60	40,32			
		A Riportare:						19.019,36			€ 783.751,78

		Co	OMPUT	О МЕТІ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						19.019,36			€ 783.751,78
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0020	metri cubi					19.019,36	€ 14,28		€ 271.596,46
14		RINTERRO DI CAVI A SEZIONE LARGA O RISscavi eseguiti nell'ambito del cantiere									
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 1 polif.) sez A			793,11	0,60	1,15	547,25			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X2 polif.) sez B			245,47	0,80	1,15	225,83			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X3 polif.) sez C			70,80	1,10	1,15	89,56			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 1 polif.) sez AS									
		Altezza: 1,15-0,3			4.054,05	0,60	0,85	2.067,57			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 2 polif.) Sez BS									
		Altezza: 1,15-0,3			317,20	0,80	0,85	215,70			
		Tracciati BT interni: scavo tracciato BT(X 2 polif.) Sez CS									
		Altezza: 1,15-0,3			69,28	1,10	0,85	64,78			
		Tracciati MT interni: scavo tracciato MT (X 1 polif.)interna Sez 1s									
		Altezza: 1,6-0,3			1.251,53	0,60	1,30	976,19			
		Tracciati MT interni: scavo tracciato MT (X 2 polif.)interna Sez 2s									
		Altezza: 1,6-0,3			624,51	0,80	1,30	649,49			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 2 polif.)interna non asfaltata A1S									
		Altezza: 1,6-0,3			1.288,67	0,80	1,30	1.340,22			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 3 A Riportare:						6.176,59			€ 1.055.348,24

		CC	OMPUT	O MET	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						6.176,59			€ 1.055.348,24
		polif.)interna non asfaltata A2S									
		Altezza: 1,6-0,3			695,50	0,80	1,30	723,32			
		Tracciati BT-MT interni: scavo tracciato BT-MT (X 4 polif.)interna non asfaltata A4S									
		Altezza: 1,6-0,3			174,46	1,40	1,30	317,52			
		Tracciati MT: Tracciato singolo x1 polifora non asfaltata									
		Altezza: 1,6-0,3			59,00	0,60	1,30	46,02			
		Verso SE (scavo in comune)									
		Tracciati MT verso SE non asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione X			2.391,00	0,70	1,60	2.677,92			
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y									
		Altezza: 1,6-0,3-0,8			7.856,00	0,70	0,50	2.749,60			
		Tracciati MT verso SE non asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Z			28,00	0,90	1,60	40,32			
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0038	metri cubi					12.731,29	€ 5,89		€ 74.987,30
15	SAR19_PF. 0001.0003.0 031	RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE STRADALEmpresa la rullatura e la pulizia finale									
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y			7.856,00	0,70		5.499,20			
		Sommano SAR19_PF.0001.0003.0031	metri quadri			2,.0		5.499,20	€ 65,24		€ 358.767,81
16		STRATO DI FONDAZIONE della massicciata a spessore finito dopo il costipamento									0 1 400 102 25
		A Riportare:									€ 1.489.103,35

		Co	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
	002	Riporto:									€ 1.489.103,35
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y			7.856,00	0,70	0,50	2.749,60			
		Sommano SAR19_PF.0001.0003.0002	metri cubi		7.020,00	3,70	0,50	2.749,60	€ 41,89		€ 115.180,74
17		TRASPORTO a discarica e/o da cava deti di 20 km compreso il ritorno a vuoto									
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y									
		Altezza: 0,3+0,5			7.856,00	0,70	0,80	4.399,36			
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0044	metri cubi					4.399,36	€ 8,06		€ 35.458,84
18		CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA De dello Stato d'Avanzamento dei Lavori.									
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y									
		Altezza: 0,3+0,5		1,70	7.856,00	0,70	0,80	7.478,91			
		Sommano SAR19_PF.0001.0009.0009	tonnell ate					7.478,91	€ 15,18		€ 113.529,85
19	N.P.33	Compenso alle discariche autorizzate oneri. e) rifiuti da demolizione stradale									
		Tracciati MT verso SE asf.: scavo tracciato MT verso SE (X1 polif.) sezione Y									
		Altezza: 0,3+0,5		1,70	7.856,00	0,70	0,80	7.478,91			
		A Riportare:						7.478,91			€ 1.753.272,78

		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:						7.478,91			€ 1.753.272,78
		Sommano N.P.33	ton					7.478,91	€ 17,00		€ 127.141,47
20	N.P.32	Rinterro o riempimento di cavi o di buagli scavidepositato sull'orlo del cavo									
		Per opere di sistemazione del terreno									
		Altezza: 0,3+0,5			7.856,00	0,70	0,80	4.399,36			
		Sommano N.P.32	mc					4.399,36	€ 2,36		€ 10.382,49
21	N.P. 02	Fornitura e posa in opera lastra in cei cavi delle dimensioni 100 x 50 x 5 cm									
		Lungo MT						64.00			
		Lunga MT yanga CE		61,00	00			61,00			
		Lungo MT verso SE		10.275,	00			10.275,00	10.00		102 260 00
		Sommano N.P. 02	m					10.336,00	€ 10,00		€ 103.360,00
22	N.P. 03	Fornitura e posa in opera di nastro di segnalazione "linea elettrica"									
		Lungo BT		9.543,0	0			9.543,00			
		Lungo MT									
		I MT OF		5.628,0				5.628,00			
		Lungo MT verso SE		10.275,	00			10.275,00			
		Sommano N.P. 03	m					25.446,00	€ 0,50		€ 12.723,00
23	N.P. 18	Cavo BT ARG16R16 0,6/1kV (1x185 mmq)erna in PVC qualità R16, colore grigio.									
		Cavo di BT 3x(3x185)		9,00	22.350,50			201.154,50			
		Sommano N.P. 18	m					201.154,50	€ 4,50		€ 905.195,25
24	N.P.19	Cavo MT ARG7H1R 18/30 kV (1x95mmq)									
				3,00	11.527,00			34.581,00			
		A Riportare:						34.581,00			€ 2.912.074,99

			COMPUT	ГО МЕТ	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Ripo	rto:					34.581,00			€ 2.912.074,99
		Sommano N.P.19	m					34.581,00	€ 4,95		€ 171.175,95
25	N.P.20	Cavo MT ARG7H1R 18/30 kV (1x240 mmq)									
		Cavo di MT verso se 3x(3x240)									
		Parti Uguali: 3x3		9,00	10.275,00			92.475,00			
		Sommano N.P.20	m					92.475,00	€ 9,75		€ 901.631,25
26	N.P. 15	Tubo corrugato termoplastico autoestinione , in opera: diametro esterno mm 250									
		Corrugato BT		9.543,0	0			9.543,00			
		Corrugugato MT		5.628,0	0			5.628,00			
		Sommano N.P. 15	m					15.171,00	€ 13,50		€ 204.808,50
27	N.P. 15b	Tubo corrugato termoplastico autoestinione , in opera: diametro esterno mm 300									
		Corrugato MT verso se		10.275	00			10.275,00			
		Sommano N.P. 15b	m					10.275,00	€ 27,00		€ 277.425,00
28		Pozzetto di ispezione 200x200x200 mm									
		inverter+ videosorveglianza Parti Uguali: 155+131		286,00				286,00			
		Sommano N.P. 22a	cad					286,00	€ 21,25		€ 6.077,50
29	N.P. 22b	Pozzetto di ispezione 400x400x400 mm linea MT-BT									
		Parti Uguali: 121+128		249,00				249,00			
		Sommano N.P. 22b	cad					249,00	€ 52,35		€ 13.035,15
		A Riport	are:								€ 4.486.228,34

		Co	OMPUT	O MET	RICO ESTIMA	ATIVO					
					F	ATTORI					
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:									€ 4.486.228,34
		STRUTTURE									
31	N.P- 10a	TRK24 STANDARD: struttura Tracker mono ad infissione. Struttura da 24 moduli.									
				210,00				210,00			
		Sommano N.P- 10a	cad					210,00	€ 1.977,96		€ 415.371,60
32	N.P. 10bis	TRK48 STANDARD: struttura Tracker mono ad infissione. Struttura da 48 moduli.									
				1.690,0	0			1.690,00			
		Sommano N.P. 10bis	cad					1.690,00	€ 3.955,91		€ 6.685.487,90
		INVERTER									
33	N.P.08	Inverter di stringa 1500 Vdc modello Sutput power 320 kVA, Max efficiency 99%									
				155,00				155,00			
		Sommano N.P.08	cad					155,00	€ 6.400,00		€ 992.000,00
34	N.P. 06	Datalogger, smart communication box LoInterface, PLC*2, MOXA EDS-408A-SS-SC-T									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P. 06	cad					1,00	€ 1.500,00		€ 1.500,00
		MODULI									
35	N.P. 11	Fornitura e posa in opera a piè d' opevoltaico monocristallino potenza 610 W									
				86.160	00			86.160,00			
		Sommano N.P. 11	cad					86.160,00	€ 128,10		€ 11.037.096,00
36	N.P.17	Fornitura e posa in opera cavo solare sezione 6 mmq									
		cavi solari P1-P2-P3		433.74	3,00			433.743,00			
		A Riportare:						433.743,00			€ 23.617.683,84

		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:						433.743,00			€ 23.617.683,84
		Sommano N.P.17	m					433.743,00	€ 1,50		€ 650.614,50
		FONDAZIONI CABINE									
37	SAR19_PF. 0001.0002.0 001	SCAVO DI SBANCAMENTO in materie di qua a m³ 0.50 escluso rocce dure e tenere.									
		Fondazione cabina Cabina MT/BT		18,00	14,00	4,00	0,50	504,00			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	22,00	4,00	0,50	44,00			
		Sommano SAR19_PF.0001.0002.0001	metri								
			cubi					548,00	€ 3,88		€ 2.126,24
38	SAR19_PF. 0004.0001.0 008	Calcestruzzo a durabilità garantita peposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1.									
		Fondazione cabina Cabina MT/BT		18,00	14,00	4,00	0,40	403,20			
		Fondazione cabina raccolta		1,00	22,00	4,00	0,40	35,20			
		Sommano SAR19_PF.0004.0001.0008	metri cubi					438,40	€ 196,82		€ 86.285,89
39		ACCIAIO PER ARMATURA DI STRUTTURE IN C, con impiego di barre fino al FI 12-14									
		Fondazione cabina Cabina MT/BT		43.840,	00			43.840,00			
		Sommano SAR19_PF.0008.0002.0002	kilogra mmi					43.840,00	€ 2,09		€ 91.625,60
40	N.P.32	Rinterro o riempimento di cavi o di buagli scavidepositato sull'orlo del cavo									
		Per opere di sistemazione del terreno		18,00	14,00	4,00	0,50	504,00			
				1,00	22,00	4,00	0,50	44,00			
		Sommano N.P.32	mc					548,00	€ 2,36		€ 1.293,28
		A Riportare:									€ 24.449.629,35

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO										
					FATTORI						
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:									€ 24.449.629,35
		CABINE									
41	N.P.25a	Cabina MT/BT 3 MW									
		3MW		4,00				4,00			
		Sommano N.P.25a	cad					4,00	€ 118.981,17		€ 475.924,68
42	N.P.25b	Cabina MT/BT 4 MW									
		4 MW		14,00				14,00			
		Sommano N.P.25b	cad					14,00	€ 129.056,12		€ 1.806.785,68
43	N.P. 05	Cabina di raccolta composta da 18 scomparti									
		Cabina di raccolta		1,00				1,00			
		Sommano N.P. 05	cad					1,00	€ 350.000,00		€ 350.000,00
		MESSA A TERRA									
30	N.P. 34	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDA DIsa, rinfianchi ed al rinterro del cavo.									
		Lungo sezione BT		2,00	7.708,86			15.417,72			
		Sommano N.P. 34	m					15.417,72	€ 20,00		€ 308.354,40
46		FORNITURA E POSA IN OPERA DI CORDA DIsa, rinfianchi ed al rinterro del cavo.									
		Cabine		738,00				738,00			
		Sommano SAR19_PF.0009.0005.0004	metri					738,00	€ 10,99		€ 8.110,62
47	15.7.60.0	PUNTAZZA A CROCE PER DISPERSIONE.Punta altro occorre per dare l'opera finita.									
	15.7.60.1	1) Di lunghezza pari a 1,5 m.									
				76,00				76,00			
		Sommano 15.7.60.1	cad					76,00	€ 43,80		€ 3.328,80
		A Riportare:									€ 27.402.133,53

		Co	OMPUT	O METI	RICO ESTIMA	ATIVO						
					FATTORI							
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO	
		Riporto:									€ 27.402.133,53	
48	N.P. 22	Pozzetto di ispezione 300x300x300 mm		76,00				76,00				
		Sommano N.P. 22	cad					76,00	€ 32,53		€ 2.472,28	
		VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE										
49	N.P. 16	Impianto di videosorveglianza compostotura di funzionamento da -40 a +55 °C .										
				131,00				131,00				
		Sommano N.P. 16	cad					131,00	€ 752,00		€ 98.512,00	
50	N.P. 16b	CAVI FIBRA OTTICA Cavo per trasmissioni in fibra tipo LSOH fibre12-50 /125 OM2										
				6.288,0	0			6.288,00				
		Sommano N.P. 16b	m					6.288,00	€ 12,00		€ 75.456,00	
		LC LAVORI A CORPO										
		OPERE DI RETE										
44	N.P. 13a	SOTTOSTAZIONE N°1 DI TRASFORMAZIONE 30are il lavoro finito e a regola d'arte.										
				1,00				1,00				
		Sommano N.P. 13a	cad					1,00	€ 980.000,00		€ 980.000,00	
45	N.P. 14a	Collegamento Sottostazione Utente N°1 lavoro finito a perfetta regola d'arte										
				1,00				1,00				
		Sommano N.P. 14a	cad					1,00	€ 150.000,00		€ 150.000,00	
		OPERE DI MITIGAZIONE										
52	N.P. 23a	Opere di mitigazione e compensazione										
				1,00				1,00				
		A Riportare:						1,00			€ 28.708.573,81	

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO										
					FATTORI						
N.R.	ARTICOLO	O DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:						1,00			€ 28.708.573,81
		Sommano N.P. 23a	a corpo					1,00	€ 816.244,51		€ 816.244,51
		PROGETTO AGRICOLO APICOLTURA									
51	N.P.23b	Investimento apicoltura + prato fiorito									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P.23b	a corpo					1,00	€ 90.980,00		€ 90.980,00
		PROGETTO AGRICOLO ULIVETO									
53	N.P.23c	Investimento progetto agricolo + opere di irrigazione									
				1,00				1,00			
		Sommano N.P.23c	a								
			corpo					1,00	€ 683.080,00		€ 683.080,00
	ImpC	Totale lavori									<u>€ 30.298.878,32</u>

	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO									
		U.M.	FATTORI							
N.R	ARTICOLO DESCRIZIONE E COMPUTO		Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	ImpC Totale lavori									€ 30.298.878,32 € 30.298.878,32

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.	3
STRUTTURE	pag.	10
INVERTER	pag.	10
MODULI	pag.	10
FONDAZIONI CABINE	pag.	11
CABINE	pag.	12
MESSA A TERRA	pag.	12
VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE	pag.	13
LC - LAVORI A CORPO	pag.	13
OPERE DI RETE	pag.	13
OPERE DI MITIGAZIONE	pag.	13
PROGETTO AGRICOLO APICOLTURA	pag.	14
PROGETTO AGRICOLO ULIVETO	pag.	14