



REGIONE  
PUGLIA

# COMUNE DI SAN SEVERO (FG)

Progettazione Centrale Solare " Energia dell'olio del Tavoliere " da 50.859 kW



Proponente:



**Peridot Solar Blue s.r.l.**  
Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano (MI) - Italia

Investitore agricolo  
superintensivo :



**OXY CAPITAL**  
Largo Donegani,2 - 20121 Milano (MI) - Italia

Partner:

Titolo: Computo metrico estimativo



N° Elaborato: 59

**Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione**

**Progettista:**

Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi  
Arch. Alessandro Visalli

**Collaboratori:**

Agr. Rosa Verde  
Arch. Anna Sirica  
Urb. Enrico Borrelli  
Urb. Daniela Marrone  
Urb. Patrizia Ruggiero

Progettazione:

Cod: PR\_16

**Progettazione elettrica e civile**

**Progettista:**

Ing. Rolando Roberto  
Ing. Marco Balzano

**Collaboratori:**

Ing. Simone Bonacini  
Ing. Giselle Roberto

**Consulenza geologia**  
Geol. Gaetano Ciccarelli

**Consulenza archeologia**  
Archeol. Concetta C.Costa



tipo di progetto:

- RILIEVO
- PRELIMINARE
- DEFINITIVO
- ESECUTIVO

Rev.	Descrizione	Data	Formato	Elaborato da	Controllato da	Approvato da
00	Consegna	Dicembre 2022	A4	Rolando Roberto	Giselle Roberto	Rolando Roberto

Comune di San Severo  
Provincia di Foggia

OGGETTO: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO  
Realizzazione centrale Solare "Energia dell' Olio del Tavoliere"

COMMITTENTE: Peridot Solar Blue srl

## **COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

Roma, li 20/12/2022

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
1	Inf02.76 Inf02.76.c	<b>LM LAVORI A MISURA</b> <b>PULIZIA DEL TERRENO</b> Taglio di tappeto erboso con sminuzzam...e di risulta omogeneamente distribuito. c) - superfici contigue oltre mq 3.000 65,3 ha Sommano Inf02.76.c	mq	653.009,00				653.009,00 <u>653.009,00</u>	€ 0,11	€ 71.830,99	
2	Inf02.70 Inf02.70.b1 -suareeadaltad	Decespugliamento su terreno boscato o ...to dalla D.L. dei materiali di risulta. b1-suareeadaltadensitàdiinfestanti) Scarpate, bordi , aree non accessibili Sommano Inf02.70.b1-suareeadaltad	mq	1,00	32.650,00			32.650,00 <u>32.650,00</u>	€ 1,00	€ 32.650,00	
3	N.P. 01	<b>RECINZIONE E CANCELLI</b> Fornitura e posa in opera di recinzion... all' opera la perfetta regola d' arte. Recinzione perimetrale Sommano N.P. 01	m	1,00	6.190,12			6.190,12 <u>6.190,12</u>	€ 20,00	€ 123.802,40	
4	N.P.21	Fornitura e posa in opera di cancello ...ettrosladata con maglia a forma quadra. Cancelli Sommano N.P.21	cad	4,00				4,00 <u>4,00</u>	€ 2.000,00	€ 8.000,00	
5	E01.01 E01.01.a	<b>VIABILITA'</b> Scavo a sezione aperta effettuato con ... il trasporto nell'ambito del cantiere. a) - in rocce sciolte (argilla, sabbia... e simili o con trovanti fino ad 1 mc)  A Riportare:								€ 236.283,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI			QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza				
		Riporto:								€ 236.283,39
		strade perimetrali			5.818,95	3,50	0,30	6.109,90		
		strade interne			2.764,74	3,00	0,30	2.488,27		
		viabilità esterna			52,93	3,50	0,30	55,58		
		Piazzole			463,00			463,00		
		Sommano E01.01.a	mc					9.116,75	€ 8,10	€ 73.845,68
6	Inf01.08	Formazione di strato di fondazione str...e, misurata in opera dopo costipamento.								
		strade perimetrali			5.818,95	3,50	0,30	6.109,90		
		strade interne			2.764,74	3,00	0,30	2.488,27		
		viabilità esterna			52,93	3,50	0,30	55,58		
		Sommano Inf01.08	mc					8.653,75	€ 17,00	€ 147.113,75
7	N.P.27	Rinterro o riempimento di cavi o di bu...agli scavidepositato sull'orlo del cavo per opere di sistemazione del terreno								
					5.818,95	3,50	0,30	6.109,90		
					2.764,74	3,00	0,30	2.488,27		
					52,93	3,50	0,30	55,58		
		Sommano N.P.27	mc					8.653,75	€ 2,36	€ 20.422,85
8	E01.03	<b>CAVIDOTTI (BT-MT interno-MT esterno verso SE)</b> Scavo a sezione obbligata, eseguito co...ale scavato nell'ambito del cantiere.								
	E01.03.a	a) - in rocce sciolte (argilla, sabbia... e simili o con trovanti fino ad 1 mc)								
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X1polif) sezione A			761,70	0,60	1,15	525,57		
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X1polif) sezione AS			3.034,00	0,60	1,15	2.093,46		
		A Riportare:						2.619,03		€ 477.665,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI			QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza				
		Riporto:					2.619,03			€ 477.665,67
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X2 polif) sezione BS			841,50	0,80	1,15	774,18		
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X1 polif) sezione 1			29,00	0,60	1,60	27,84		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A1			36,00	0,80	1,60	46,08		
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X1 polif) sezione 1S			675,00	0,60	1,60	648,00		
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X2 polif) sezione 2S			660,39	0,80	1,60	845,30		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A1S			1.786,00	0,80	1,60	2.286,08		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A2S			875,00	0,80	1,60	1.120,00		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione B2S			19,00	0,80	1,60	24,32		
		<b>Tracciati MT VERSO SE</b> scavo tracciato MT verso Se non asfaltata			1.026,00	0,70	1,60	1.149,12		
		<b>Tracciati MT VERSO SE</b> scavo tracciato MT verso Se asfaltata			21.131,00	0,70	1,60	23.666,72		
					-1.543,00			-1.543,00		
		Sommano E01.03.a	mc					31.663,67	€ 9,15	€ 289.722,58
9	N.P.27	Rinterro o riempimento di cavi o di bu...agli scavidepositato sull'orlo del cavo								
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X1polif) sezione A			761,70	0,60	1,15	525,57		
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X1polif) sezione AS								
		Altezza: 1,15-0,3			3.034,00	0,60	0,85	1.547,34		
		<b>Tracciati BT interni:</b> scavo tracciato BT (X2 polif) sezione BS								
		Altezza: 1,15-0,3			841,50	0,80	0,85	572,22		
		A Riportare:						2.645,13		€ 767.388,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI			QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza				
		Riporto:					2.645,13			€ 767.388,25
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X1 polif) sezione 1			29,00	0,60	1,60	27,84		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A1			36,00	0,80	1,60	46,08		
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X1 polif) sezione 1S								
		Altezza: 1,6-0,3			675,00	0,60	1,30	526,50		
		<b>Tracciati MT interni:</b> scavo tracciato MT (X2 polif) sezione 2S								
		Altezza: 1,6-0,3			660,39	0,80	1,30	686,81		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A1S								
		Altezza: 1,6-0,3			1.786,00	0,80	1,30	1.857,44		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione A2S								
		Altezza: 1,6-0,3			875,00	0,80	1,30	910,00		
		<b>Tracciati BT MT</b> scavo tracciato BT-MT sezione B2S								
		Altezza: 1,6-0,3			19,00	0,80	1,30	19,76		
		<b>Tracciati MT VERSO SE</b> scavo tracciato MT verso Se non asfaltata								
		Altezza: 1,6-0,3			1.026,00	0,70	1,60	1.149,12		
		<b>Tracciati MT VERSO SE</b> scavo tracciato MT verso Se asfaltata								
		Altezza: 1,6-0,3			21.131,00	0,70	1,30	19.229,21		
		Sommano N.P.27	mc					<u>27.097,89</u>	€ 2,36	€ 63.951,02
10	N.P.27	Rinterro o riempimento di cavi o di bu...agli scavidepositato sull'orlo del cavo Per opere di sistemazione del terreno								
		Altezza: 1,6-0,3			21.131,00	0,70	0,30	4.437,51		
		Sommano N.P.27	mc					<u>4.437,51</u>	€ 2,36	€ 10.472,52
11	Inf01.10	Formazione di strato di base stradale ... misurata in opera dopo costipamento.								
		A Riportare:								€ 841.811,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 841.811,79
		Strada asfaltata cavidotto verso se Sommano Inf01.10	mc		21.131,00	0,60	0,20	2.535,72			
								2.535,72	€ 45,00		€ 114.107,40
12	Inf01.11	Conglomerato bituminoso per strato di ...esa ed onere per dare il lavoro finito. MT verso se (binder) Sommano Inf01.11	mq/cm	7,00	21.131,00	0,60		88.750,20			
								88.750,20	€ 1,87		€ 165.962,87
13	Inf01.15	Conglomerato bituminoso per strato di ...a ed onere per dare il lavoro finito. MT verso se (usura) Sommano Inf01.15	mq/cm	3,00	21.131,00	0,60		38.035,80			
								38.035,80	€ 1,94		€ 73.789,45
14	E01.31	Trasporto con qualunque mezzo a discar...li oneri di conferimento a discarica. <b>Tracciati MT verso Se (strada asfaltata)</b> Sommano E01.31	mc		21.131,00	0,60	0,30	3.803,58			
								3.803,58	€ 12,50		€ 47.544,75
15	E01.33 E01.33.o	Smaltimento di materiale da demolizion...ile della classificazione dichiarata. o) - smaltimento degli asfalti <b>Tracciati MT verso Se (strada asfaltata)</b> Sommano E01.33.o	q.li	17,00	21.131,00	0,60	0,30	64.660,86			
								64.660,86	€ 3,35		€ 216.613,88
16	N.P. 02	Fornitura e posa in opera lastra in ce...i cavi delle dimensioni 100 x 50 x 5 cm interni impianto esterni impianto Sommano N.P. 02	m	1,00 1,00	4.460,00 21.131,00			4.460,00 21.131,00			
								25.591,00	€ 10,00		€ 255.910,00
17	N.P. 03	Fornitura e posa in opera di nastro di segnalazione " linea A Riportare:									€ 1.715.740,14

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 1.715.740,14
		elettrica "									
		Fornitura interno impianto		1,00	12.193,00			12.193,00			
		Fornitura per caavidoti esterni impianto		1,00	21.131,00			21.131,00			
		Sommano N.P. 03	m					<u>33.324,00</u>	€ 0,50		€ 16.662,00
18	N.P. 18	Cavo BT ARE4R 0,6/1 KV (1 x 240 mmq ) CAVO BT		3,00	29.184,00			87.552,00			
		Sommano N.P. 18	m					<u>87.552,00</u>	€ 5,10		€ 446.515,20
19	N.P.19	Cavo MT ARE4H5E 18/30 kV (1x 70 mmq) cavo MT		3,00	12.733,00			38.199,00			
		Sommano N.P.19	m					<u>38.199,00</u>	€ 4,80		€ 183.355,20
20	N.P.20	Cavo MT ARE4H5E 18/30 kV (1x 500 mmq) CAVO MT		12,00	22.200,00			266.400,00			
		Parti Uguali: 3x4									
		Sommano N.P.20	m					<u>266.400,00</u>	€ 13,20		€ 3.516.480,00
21	N.P. 15	Tubo corrugato termoplastico autoestin...ione , in opera: diametro esterno mm 250		1,00	9.019,00			9.019,00			
		Lunghezza tubo corrugato BT									
		Lunghezza tubo corrugato MT		1,00	4.612,00			4.612,00			
		Lunghezza tubo corrugato MT verso SE		1,00	22.157,00			22.157,00			
		Sommano N.P. 15	m					<u>35.788,00</u>	€ 13,50		€ 483.138,00
40	EL04.12	Pozzetto in materiale plastico, comple... rinterro, delle dimensioni esterne di:									
	EL04.12.a	a) - 200 x 200 x 200 mm									
		A Riportare:									€ 6.361.890,54



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 6.361.890,54
		inverter+ videosorv									
		Parti Uguali: 126+143		269,00				269,00			
		Sommano EL04.12.a	cad					269,00	€ 21,25		€ 5.716,25
41	EL04.12	Pozzetto in materiale plastico, comple... rinterro, delle dimensioni esterne di:									
	EL04.12.c	c) - 400 x 400 x 400 mm		114,00				114,00			
		Sommano EL04.12.c	cad					114,00	€ 52,35		€ 5.967,90
		<b>STRUTTURE</b>									
22	N.P. 10	TRK 2p(48x610): struttura Tracker mono... ad infissione. Struttura da 48 moduli.									
		inseguitori 2p(48x610)		1.737,00				1.737,00			
		Sommano N.P. 10	cad					1.737,00	€ 3.955,91		€ 6.871.415,67
		<b>INVERTER</b>									
23	N.P. 04	Inverter di stringa 1500 Vdc modello S...utput power 320 kVA, Max efficiency 99%									
		Inverter		142,00				142,00			
		Sommano N.P. 04	cad					142,00	€ 8.725,00		€ 1.238.950,00
24	N.P. 06	Datalogger, smart communication box									
		Lo...Interface, 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
		<b>MODULI</b>									
25	N.P. 11	Fornitura e posa in opera a piè d' ope...voltaico monocristallino potenza 610 W									
		Moduli 610 W		83.376,00				83.376,00			
		A Riportare:						83.376,00			€ 14.485.440,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:						83.376,00			€ 14.485.440,36
		Sommano N.P. 11	cad					83.376,00	€ 140,40		€ 11.705.990,40
26	N.P.17	Fornitura e posa in opera cavo solare sezione 6 mmq cavo solare		446.431,00				446.431,00			
		Sommano N.P.17	m					446.431,00	€ 1,50		€ 669.646,50
		<b>FONDAZIONI CABINE</b>									
27	E01.01	Scavo a sezione aperta effettuato con ... il trasporto nell'ambito del cantiere.									
	E01.01.a	a) - in rocce sciolte (argilla, sabbia... e simili o con trovanti fino ad 1 mc)									
		Fondazione Cabina MT/BT		11,00	14,00	4,00	0,50	308,00			
		Fondazione Cabina di raccolta		1,00	22,00	4,00	0,50	44,00			
		Sommano E01.01.a	mc					352,00	€ 8,10		€ 2.851,20
28	E04.04	Fornitura e posa in opera di calcestru...gregati 32 mm escluso ogni altro onere.									
	E04.04.a	a) - classe di resistenza a compressione minima C25/30									
		Fondazione Cabina MT/BT		11,00	14,00	4,00	0,40	246,40			
		Fondazione Cabina di raccolta		1,00	22,00	4,00	0,40	35,20			
		Sommano E04.04.a	mc					281,60	€ 134,40		€ 37.847,04
29	E04.36	Fornitura e posa in opera di acciaio p...migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm									
		Fondazione Cabina BT/MT									
		Parti Uguali: 246,4x100		24.640,00				24.640,00			
		Fondazione cabina di raccolta									
		Parti Uguali: 35,2x100		3.520,00				3.520,00			
		Sommano E04.36	kg					28.160,00	€ 1,90		€ 53.504,00
		A Riportare:									€ 26.955.279,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
30	N.P.27	Rinterro o riempimento di cavi o di bu...agli scavidepositato sull'orlo del cavo Per opere di sistemazione del terreno  Sommano N.P.27 <b>CABINE</b>	Riporto:   mc								€ 26.955.279,50
				11,00	14,00	4,00	0,50	308,00			
				1,00	22,00	4,00	0,50	44,00			
								352,00	€ 2,36		€ 830,72
31	N.P. 05	Cabina MT/BT MVS6300-LV MVS6300-LV, 70... AC type 2. Auxiliary power supply 400V Cabina 6MVA Sommano N.P. 05	cad	9,00				9,00			
								9,00	€ 144.941,17		€ 1.304.470,53
32	N.P.05c	Cabina MT/BT 4 MW cabine 4MW Sommano N.P.05c	cad	2,00				2,00			
								2,00	€ 129.056,12		€ 258.112,24
33	N.P. 12	Cabina di raccolta 12 scomparti Cabina raccolta 12 scomparti Sommano N.P. 12 <b>MESSA A TERRA</b>	cad	1,00				1,00			
								1,00	€ 312.000,00		€ 312.000,00
34	EL07.01 EL07.01.b	Fornitura e posa in opera di corda o t...ro occorre per dare il lavoro finito. b) - Di sezione pari a 50 mm <sup>2</sup> (7x Ø 3,0 mm). cabine BT/MT Cabina raccolta Sommano EL07.01.b	m	11,00	38,00			418,00			
				1,00	54,00			54,00			
								472,00	€ 7,40		€ 3.492,80
35	EL07.04 EL07.04.b	Fornitura e posa in opera di puntazza ... altro occorre per dare l'opera finita. b) - Di lunghezza pari a 2 m.  A Riportare:									€ 28.834.185,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 28.834.185,79
		cabina BT/MT		11,00	4,00			44,00			
		cabina raccolta		1,00	4,00			4,00			
		Sommano EL07.04.b	cad					48,00	€ 39,30		€ 1.886,40
36	EL04.12	Pozzetto in materiale plastico, comple... rinterro, delle dimensioni esterne di:									
	EL04.12.a	a) - 200 x 200 x 200 mm									
		cabina BT/MT		11,00	4,00			44,00			
		cabina raccolta		1,00	4,00			4,00			
		Sommano EL04.12.a	cad					48,00	€ 21,25		€ 1.020,00
37	N.P.26	Cavo FS17 PE cavo BT messa a terra. C...rmoplastica a base di polivinilcloruro									
		Lungo sezione BT		1,00	7.732,00			7.732,00			
		Sommano N.P.26	m					7.732,00	€ 2,50		€ 19.330,00
38	N.P.25	<b>VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE</b> CAVI FIBRA OTTICA Cavo per transmission...i in fibra tipo LSOH fibre12-50 /125 OM2									
		Sommano N.P.25	m	1,00	6.190,12			6.190,12	€ 12,00		€ 74.281,44
39	N.P. 16	Impianto di videosorveglianza composto...tura di funzionamento da -40 a +55 °C .									
		Sommano N.P. 16	Cad	126,00				126,00	€ 752,00		€ 94.752,00
42	N.P. 13	<b>OPERE DI RETE</b> SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE 36 /30...are il lavoro finito e a regola d'arte.									
		A Riportare:									€ 29.025.455,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									€ 29.025.455,63
43	N.P. 14	Sommano N.P. 13 Collegamento Sottostazione Utente - St... lavoro finito a perfetta regola d'arte	cad	1,00				1,00	€ 500.000,00		€ 500.000,00
		Sommano N.P. 14	cad	1,00				1,00	€ 150.000,00		€ 150.000,00
44	N.P. 23	<b>LC LAVORI A CORPO</b> <b>OPERE DI MITIGAZIONE</b> Progetto di mitigazione									
		Sommano N.P. 23	a corpo	1,00				1,00	€ 1.322.334,74		€ 1.322.334,74
45	N.P. 24	<b>PROGETTO AGRICOLO</b> Progetto agricolo ed impianto di irrigazione									
		Sommano N.P. 24	a corpo	1,00				1,00	€ 585.000,00		€ 585.000,00
	ImpC	Totale lavori									€ 31.582.790,37

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
	ImpC	Totale lavori									€ 31.582.790,37
											€ 31.582.790,37

**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.	7
INVERTER	pag.	7
MODULI	pag.	7
FONDAZIONI CABINE	pag.	8
CABINE	pag.	9
MESSA A TERRA	pag.	9
VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE	pag.	10
OPERE DI RETE	pag.	10
LC - LAVORI A CORPO	pag.	11
OPERE DI MITIGAZIONE	pag.	11
PROGETTO AGRICOLO	pag.	11