

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

**Realizzazione di un parco Agrivoltaico Avanzato
di potenza nominale pari a 28 MWp, denominato
“Sassari 3” sito nei Comuni di Sassari e Porto
Torres (SS),
Località “Str. Vicinale Santa Giusta”.**

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana s.r.l.

Rev01	<i>Integrazione documentale</i>	Data ultima elaborazione: 28/06/2023
Redatto		Approvato
<i>Ing. Emanuele Canterino</i>		ENERLAND ITALIA s.r.l.
	Codice Elaborato	Oggetto
	SASSARI3-PDR06-R1	PROGETTO DEFINITIVO

TEAM ENERLAND:

Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
Dott. Agr. Patrick VASTA



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
1	D.0001.0002.001	<p>A OPERE DI SISTEMAZIONE A.1 PREDISPOSIZIONE AREA A.1.a SBANCAMENTI SCAVO DI SBANCAMENTO E REINTERRI in materie di qualsiasi natura, asciutte o bagnate, anche in presenza d'acqua, per l'apertura o l'ampliamento di sede stradale e relativo cassonetto, per l'apertura di trincee necessarie ai cavidotti (o opere di rete in genere), per opere di difesa o di presidio e per l'impianto di opere d'arte. per l'apertura della sede di impianto dei fabbricati. esclusa la demolizione di massicciate stradali esistenti. compreso il carico su automezzo ma escluso il trasporto a rilevato e il trasporto a rifiuto delle materie di scavo eccedenti. Compreso: la regolarizzazione delle scarpate e dei cigli e gli oneri per: disboscamento, taglio di alberi e cespugli, estirpazione di ceppaie, rimozione di siepi, nonche' l'onere della riduzione con qualsiasi mezzo dei materiali scavati in elementi di pezzatura idonea a ottenere il prescritto addensamento dei rilevati. In terreno sia sciolto che compatto, anche misto a pietre o trovanti di roccia di dimensioni fino a mc 0.50. escluso rocce dure e tenere.</p> <p>Livellamenti e compensazioni Parti Uguali: 203167,1x0,1</p> <p>Sommano D.0001.0002.0001</p>	metri cubi	20316,71			1,00	20316,71			
								20316,71	€ 2,86		€ 58.105,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
2	D.0001.000 2.0008	Riporto:A.1.a SBANCAMENTI									€ 58.105,79
		TRASPORTO A RILEVATO di materiali, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi o da cava, già caricati su automezzo, compreso lo scarico a rilevato con percorrenza entro i limiti di distanza di 2 Km compreso il ritorno a vuoto. Valutato per mc di rilevato eseguito.									
		Livellamenti e compensazioni		1656,00			1,00	1656,00	€ 4,00		€ 6.624,00
		Sommano D.0001.0002.0008						1656,00			€ 64.729,79
		Sommano A.1.a SBANCAMENTI									€ 64.729,79
Riepilogo									€ 64.729,79		
		A.1.a SBANCAMENTI								€ 64.729,79	
		Sommano A.1 PREDISPOSIZIONE AREA								€ 64.729,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
6	D.0014.000 3.0005	A.2 RECINZIONI Recinzione eseguita con rete metallica, maglia 50 x 50 mm, in filo di ferro zincato, diametro 2 mm, di altezza 2,50 m ancorata a pali di sostegno in profilato metallico a T, sez. 50 mm, compresa fornitura del materiale, legature, controventature, con paletti di installazione a corredo e doppio ordine di filo spinato									
		Recinzione perimetrale			7.401,00		2,50	18.502,50			
		Sommano D.0014.0003.0005	metri quadri					18.502,50	€ 22,00		€ 407.055,00
		Sommano A.2 RECINZIONI									€ 407.055,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
3	D.0001.000 2.0006(1)	A.3 VIABILITA' A.3.b STRADE PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI compreso lo scavo di scoticamento per una profondita' media di cm 20, previo taglio degli alberi e dei cespugli, estirpazione ceppaie, carico, trasporto e scarico a deposito in zona limitrofa per il successivo reimpiego, escluso il trasporto a discarica delle materie non idonee al reimpiego. compreso il compattamento del fondo dello scavo fino a raggiungere la densita' e il modulo di deformazione prescritti dalle norme tecniche, il riempimento dello scavo con idonei materiali appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3, e il loro compattamento fino a raggiungere le quote del terreno preesistente con materiali provenienti dagli scavi									
		Strade campo solare			7.227,00	4,00		28.908,00			
		Sommano D.0001.0002.0006(1)	metri quadri		1.448,00	5,00		7.240,00			
		Sommano A.3.b STRADE						36148,00	€ 2,02		€ 73.018,96
		Riepilogo A.3.b STRADE									€ 73.018,96
		Sommano A.3 VIABILITA'									€ 73.018,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
4	D.0006.000 1.0003	A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									
		A.4.a PIANTUMAZIONE									
		Aratura alla profondità di cm 30 - 40 per interramento erbe spontanee.	ha	31,85				31,85	279,40		€ 8.898,89
		Frangizollatura con erpice a dischi o a denti rigidi	ha	31,85				31,85	116,50		€ 3.710,53
		Semina e concimazione eseguita con trattrice di adeguata potenza e seminatrice o spandiconcime per trasporto, miscelazione e distribuzione	ha	31,85				31,85	137,90		€ 4.392,12
		Concime organico	ha	31,85				31,85	300,00		€ 9.555,00
		Sementi certificate	ha	31,85				31,85	100,00		€ 3.185,00
Sommano D.0006.0001.0003										29.741,53 €	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
5	D.0006.000 1.0027	A.4.b. MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE									
	Da preventivo	Fornitura di piantine di Ulivo in fitocelle di 2 anni	cad	340,00				340,00	9,00		3.060,00 €
	Da preventivo	Fornitura di piantine di Ulivo in fitocelle di 4/5 anni (min 170 cm) per perimetrazione	cad	1184,00				1184,00	€ 27,50		32.560,00 €
	S.001	Messa a dimora di piante di ulivo, per la realizzazione di frutteti in forme libere, fornite in contenitore fitocella o vaso, innestate o autoradicate, varietà da olio o da mensa, compresa squadratura del terreno, distribuzione in campo, scavo buca, messa a dimora della pianta, rinterro, la sostituzione delle fallanze nella misura massima del 5%, ed ogni altro onere. Escluso il costo di fornitura delle piante.	cad	2494,00				2494,00	€ 7,30		18.206,20 €
	S.008	Realizzazione di concimazione ed eventuale intervento ammendante o correttivo, da eseguirsi in pre-impianto sia con concimi chimici e/o di sintesi che con concimi organici, comprese le spese di miscelazione e spargimento; escluse le spese di acquisto e fornitura dei concimi	cad	1524,00				1524,00	€ 0,80		1.219,20 €
	S.008.001	a - per trasporto e distribuzione concime b - Esecuzione di Analisi chimico-fisica del terreno, compreso prelevamento	ha	2,08				2,08	€ 85,50		177,84 €
	S.008.002	campione in campo	ha	2,08				2,08	€ 201,90		419,95 €
	Da preventivo	Concime organico per affrancamento (stima per uso puntuale)	kg	200,00				200,00	€ 20,00		4.000,00 €
	U.001.001	LAVORAZIONI SU COMPENSAZIONE ULIVO Rinettamento delle infestanti con l'uso di decespugliatrice meccanica del tipo ad asse verticale od orizzontale, valutato per la sola effettiva superficie sulla quale verrà eseguito il lavoro. a - terreni con infestanti erbacee	ha	2,08				2,08	€ 306,50		637,52 €
	U.004.001	Scarificazione superficiale alla profondità di cm 15-30 eseguita con trattore gommata con accoppiato coltivatore a 11-13 denti rigidi o a molle: a - in terreni compatti o in terreni collinari	ha	2,08				2,08	€ 208,30		433,26 €
	U.007.001	Erpicatura su terreno precedentemente scarificato, eseguita con trattore gommata ed accoppiato erpice rigido o snodato: a - in terreni pianeggianti o con pendenze modeste	ha	2,08				2,08	€ 118,60		246,69 €
	Da preventivo	A.4.c. AGRICOLTURA DI PRECISIONE. Unità centrale composta da Unità con Pluviometro (pioggia in mm), Anemometro (intensità e direzione del vento), barometro, radiazione solare, termo-igrometro (temperatura e umidità dell'aria) Trasmissione dati 2G (opz. LTE-NB-IOT), Ricevitore wireless IoT, Kit fotovoltaico (pannello 20W / batteria 44Ah) con regolatore elettronico Palo di installazione, zincato, due sezioni di 150 cm con boccolo di fissaggio COMPRESO Accesso ai dati su cloud LiveData Accesso ai dati via web da PC, smartphone e tablet con piattaforma Netsens LiveData ®	unità	1,00				1,00	€ 2.400,00		2.400,00 €
	Da preventivo	Unità wireless IoT con sensori meteo-climatici, composta da Unità wireless IoT con pluviometro, radiazione solare, termo-igrometro (temperatura e umidità dell'aria), un sensore di Umidità e temperatura del terreno FDR capacitivi, Alimentazione a batteria, durata 1 anno, Distanza fino a 8000 m LOS da unità centrale	unità	5,00				5,00	€ 1.175,00		5.875,00 €
	Da preventivo	Installazione e configurazione della stazione eseguita da tecnici specializzati. Breve formazione sull'impiego della stazione e del software	unità	1,00				1,00	€ 400,00		400,00 €
		Sommano D.0006.0001.0027									€ 69.635,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto D.0006.0001.0027									€ 69.635,66
		A.4.d. SITEMA DI MONITORAGGIO AGRICOLTURA 4.0	cad	1,00				1,00	€ 20.000,00		
		Riepilogo A.4.a +A.4.b+A.4.c						1,00			
		Sommano A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									€ 99.377,19
		Riepilogo A.1 PREDISPOSIZIONE AREA									€ 64.729,79
		A.2 RECINZIONI									€ 407.055,00
		A.3 VIABILITA'									€ 73.018,96
		A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									€ 119.377,19
		Sommano A OPERE DI SISTEMAZIONE									€ 664.180,94

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
8	NC0008	B CAMPO SOLARE B.2 STRUTTURA DI SUPPORTO Fornitura e posa in opera di sistema ad inseguimento tracking completo di motore e sistema di comunicazione con l'unità centrale. Valutato per la struttura 1Vx25 e la struttura 1Vx50. Trakers Sommano NC0008	cad	1067,00				1067,00 1067,00	€ 2.967,00		€ 3.165.789,00
7	NC0007	B.3 MODULI Fornitura e posa di MODULI FOTOVOLTAICI IN SILICIO MONOCRISTALLINO BIFACCIALE DELLA POTENZA DI 625 Wp delle dimensioni di mm 2465 x 1134 x 35 Moduli Sommano NC0007 Sommano B.3 MODULI Riepilogo B.2 STRUTTURA DI SUPPORTO B.3 MODULI Sommano B CAMPO SOLARE		44800,00				44800,00 44800,00	€ 116,95		€ 5.239.360,00 € 5.239.360,00 € 3.165.789,00 € 5.239.360,00 € 8.405.149,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO														
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO			
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza							
11	NC0012	C SISTEMA DI POTENZA C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER	cad	104,00					€ 18.330,00					
		Fornitura delle cabine inverter per una potenza complessiva fino a 5 MW comprese le incidenze dei cavidotti e cablaggi fino alla cabina MT a bordo lotto come da progetti del fornitore, valutato a corpo per MW di impianto installato.												
		Inverter Campo FV 250 kW									104,00			
		Sommano NC0012												€ 1.906.320,00
		Sommano C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER												€ 1.906.320,00
		Riepilogo C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER Sommano C SISTEMA DI POTENZA												€ 1.906.320,00 € 1.906.320,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
9	NC0010	D CONNESSIONE ALLA RETE RTN E.3 IMPIANTO UTENTE E.3.a CABINA UTENTE Altro Opere di connessione alla rete lato utente: Alla stazione Terna "Fiumesanto 2" Cabina Consegna Sommano NC0010 Sommano	corpo	2,00				2,00 2,00	€ 21.000,00		€ 42.000,00 € 42.000,00
		Riepilogo Altro Sommano E.3.a CABINA UTENTE									€ 42.000,00 € 42.000,00
10	NC0011	E.3.b LINEE ELETTRICHE E.3.b.a LINEE INTERRATE Opere di connessione alla rete lato utente: Linea AT interrata FINO A 28 MW DI POTENZA DI IMPIANTO Linea AT (36 kV) Sommano NC0011 Sommano E.3.b.a LINEE INTER - 2x(3x1x500 mm ²)	km	(x2)	9,20			9,20 9,20	€ 75.000,00		€ 690.000,00 € 690.000,00
		Riepilogo E.3.b.a LINEE INTERRATE Sommano E.3.b LINEE ELETTRICHE									€ 690.000,00 € 690.000,00
		Riepilogo E.3.a CABINA UTENTE E.3.b LINEE ELETTRICHE Sommano E.3 IMPIANTO UTENTE									€ 42.000,00 € 690.000,00 € 732.000,00
		Riepilogo E.3 IMPIANTO UTENTE Sommano D CONNESSIONE RETE		1,00				1,00	€ 732.000,00		€ 732.000,00 € 732.000,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
12	NC0018	E COSTI DISMISSIONE G.1 SMANTELLAMENTO Compenso per lo smantellamento delle infrastrutture di impianto come previsto dal piano di dismissione valutato per kg di struttura compresi eventuali oneri per il conferimento a discarica del materiale non riciclabile e il recupero di tutti gli elementi, semplici o complessi, ancora utilizzabili sia in termini di funzionalità che di materia prima costituente, escluso l'onere per lo smantellamento di tubazioni, e demolizione di strutture in c.a. da valutarsi a parte Cabine Inverter Parti Uguali: 1.100x50 Strutture Trackers Tracker Parti Uguali: 6.320x0,2x0,4 Sommano NC0018	kg	44000,00				44000,00	€ 0,25		€ 11.126,40
				505,60				505,60			
								44505,60			
13	D.0001.000 2.0046	COMPENSO PER CONFERIMENTO A DISCARICA autorizzata del materiale di risulta proveniente dagli scavi, demolizioni e costruzioni, non riutilizzabile in cantiere ne in altri lavori per le caratteristiche intrinseche dei materiali, valutato a metro cubo per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto Cabine Inverter Parti Uguali: 60x5 Recinzione Parti Uguali: 5600x0,2x0,4 Sommano D.0001.0002.0046	tonn	300,00				300,00	€ 6,21		€ 4.645,08
				448,00				448,00			
								748,00			
											€ 15.771,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
14	D.0012.001 8.0012	<p>Riporto:</p> <p>Trasporto ad impianto autorizzato di materiale di risulta, proveniente da scavi, demolizioni e rimozioni, eseguito in zone disagiate con autocarro di portata fino a 100 quintali. compresi il carico con mezzi meccanici e lo scarico ad impianto secondo le modalita' previste per l'impianto nonche' il viaggio di andata e di ritorno con esclusione dei relativi oneri di smaltimento</p> <p>Cabine Inverter Parti Uguali: 4x50 Tracker Parti Uguali: 5600x0,2x0,4 Sommano D.0012.0018.0012</p> <p>Sommano G.1 SMANTELLAMENTO</p>								€ 15.771,48	
				400,00				400,00			
				448,00				448,00			
								848,00	€ 22,51		€ 19.088,48
			metri cubi								€ 34.859,96

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
15	D.0012.000 4.0009	G.2 DEMOLIZIONI Demolizione di strutture in conglomerato cementizio armato eseguita in qualsiasi condizione, altezza e profondita', compresa l'adozione degli accorgimenti atti a tutelare l'incolumita' degli operai e del pubblico, l'innaffiamento ed il carico dei materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le normative esistenti. Eseguita con mezzi meccanici e, ove occorre, con intervento manuale, incluso il carico del materiale su automezzo con esclusione del trasporto del materiale di risulta ad impianto autorizzato e degli oneri relativi. Valutato per il volume effettivo di struttura da demolire.									
		Cabine Inverter Parti Uguali: 4x50		400,00				400,00			
		Recinzione Parti Uguali: 11600x0,2x0,4		928,00				928,00			
		Sommano D.0012.0004.0009						1328,00	€ 55,12		
		Sommano G.2 DEMOLIZIONI								73.199,36 €	
										73.199,36 €	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
16	D.0001.000 2.0012(2)	G.3 RIPRISTINI TERRA VEGETALE data in opera per rivestimento di scarpate di rilevati per uno spessore medio di cm 20, compreso la fornitura della terra proveniente da scotico di strati colturali attivi, priva di radici, erbe infestanti permanenti, ciottoli, cocci e simili, compreso inoltre la stesa con mezzi meccanici, lo spianamento, la sistemazione superficiale e un leggero costipamento									
		Strade campo solare	metri cubi		2000,00	4,00	0,60	4800,00			
		Sommano D.0001.0002.0012(2)						4800,00	€ 5,86		28.128,00 €
17	D.0001.000 2.0036(2)	RINTERRO DI CAVI A SEZIONE LARGA O RISTRETTA E OBBLIGATA per fondazioni di opere d'arte o simili, eseguito con idonei materiali provenienti dagli scavi, compreso il riempimento a strati ben spianati e costipati, l'eventuale cernita dei materiali e le necessarie ricariche per il ripristino dei piani prescritti a compenso di eventuali cedimenti, valutato per la sezione teorica con l'impiego di materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere									
		Strade campo solare	metri cubi		1800,00	4,00	0,60	4320,00			
		Sommano D.0001.0002.0036(2)						4320,00	€ 1,98		8.553,60 €
18	D.0001.000 2.0013	SCAVO A LARGA SEZIONE per fondazioni o opere d'arte, canali o simili, di qualsiasi tipo e importanza, anche in presenza d'acqua, eseguito con qualsiasi mezzo meccanico, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche a gradoni, la formazione e la rimozione di eventuali rampe									
		Strade campo solare	metri cubi		1500,00	4,00	0,60	3600,00			
		Sommano D.0001.000 2.0013						3600,00	€ 3,67		13.212,00 €
		Sommano G.3 RIPRISTINI									49.893,60 €
		Riepilogo									
		G.1 SMANTELLAMENTO									34.859,96 €
		G.2 DEMOLIZIONI									73.199,36 €
		G.3 RIPRISTINI									49.893,60 €
		Sommano E COSTI DISMISSIONE									157.952,92 €

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riepilogo									664.180,94 €
		A OPERE DI SISTEMAZIONE									8.405.149,00 €
		B CAMPO SOLARE									1.906.320,00 €
		C SISTEMA DI POTENZA									732.000,00 €
		D CONNESSIONE RETE									157.952,92 €
		E COSTI DISMISSIONE									11.865.602,86 €
		Sommano									
		A dedurre gli oneri della sicurezza compresi nei prezzi di stima;									-180.000,00 €
		I costi delle linee elettriche da comprendere poi nel Quadro Economico;									-732.000,00 €
		I costi dovuti alle opere di mitigazione anch'essi da comprendere poi nel Quadro Economico.									-119.377,19 €
	ImpN										10.834.225,67 €

Indice categorie

A - OPERE DI SISTEMAZIONE	pag.	1
A.1 - PREDISPOSIZIONE AREA	pag.	1
A.1.a - SBANCAMENTI	pag.	1
A.2 - RECINZIONI	pag.	3
A.3 - VIABILITA'	pag.	4
A.3.b - STRADE	pag.	4
A.4 - OPERE DI MITIGAZIONE	pag.	5
A.4.a -PIANTUMAZIONE	pag.	5
A.4.b - MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE	pag.	6
A.4.c - AGRICOLTURA DI PRECISIONE	pag.	6
A.4.d - AGRICOLTURA DI MONITORAGGIO	pag.	7
B - CAMPO SOLARE	pag.	8
B.2 - STRUTTURA DI SUPPORTO	pag.	8
B.3 - MODULI	pag.	8
C - SISTEMA DI POTENZA	pag.	9
C.1 - IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER	pag.	9
D - CONNESSIONE RETE RTN	pag.	10
E.3 - IMPIANTO UTENTE	pag.	10
E.3.a - CABINA UTENTE	pag.	10
E.3.b - LINEE ELETTRICHE	pag.	10
E.3.b.a - LINEE INTERRATE	pag.	10
E - COSTI DISMISSIONE	pag.	11
G.1 - SMANTELLAMENTO	pag.	11
G.2 - DEMOLIZIONI	pag.	13
G.3 - RIPRISTINI	pag.	14
Riepilogo	pag.	15
A OPERE DI SISTEMAZIONE	pag.	15
B CAMPO SOLARE	pag.	15
C SISTEMA DI POTENZA	pag.	15
D CONNESSIONE RETE	pag.	15
E COSTI DISMISSIONE	pag.	15
INDICE	pag.	16