

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

**Realizzazione di un parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 25 MWp, denominato “Stintino” sito nei Comuni di Sassari e Stintino (SS), Località “Frazione Pozzo San Nicola”**

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana s.r.l.

Rev00		Data ultima elaborazione: 10/05/2022	
Redatto	Formattato	Verificato	Approvato
Ing. Canterino	Dott. Bertollo	Ing. Canterino	ENERLAND ITALIA s.r.l.
Codice Elaborato		Oggetto	
STINTINO-PDR06		PROGETTO DEFINITIVO	

GRUPPO DI LAVORO:

*Ing. Emanuele CANTERINO*  
*Dott. Claudio BERTOLLO*  
*Dott. Agr. Patrick VASTA*  
*Ing. Annamaria PALMISANO*  
*Dott.ssa Nausica RUSSO*





**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
1	D.0001.000	A OPERE DI SISTEMAZIONE									
2	2.0001	A.1 PREDISPOSIZIONE AREA									
	D.0001.000	A.1.a SBANCAMENTI									
	2.0008	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, , 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. Livellamenti e compensazioni Parti Uguali: 296150x0,1 Sommano D.0001.0002.0001	metri cubi	29 615,04			1,00				
		TRASPORTO A RILEVATO di materiali, asciutti o bagnati, provenienti dagli scavi o da cava, gia' 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.					29 615,04				
							29 615,04	€ 0,63			18 657,48 €
											18 657,48 €

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto: rilevato eseguito. Livellamenti e compensazioni Sommano D.0001.0002.0008 Sommano A.1.a SBANCAMENTI Riepilogo									18 657,48 €
		A.1.a SBANCAMENTI	metri cubi	25 763,00			1,00	25763,00	€ 0,20		5 152,60 €
		Sommano A.1 PREDISPOSIZIONE AREA									23 810,08 €
											23 810,08 €
											23 810,08 €

**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 Sommano D.0014.0003.0005 Sommano A.2 RECINZIONI	metri quadri		4 000,00		2,50	10 000,00 10 000,00	€ 25,00		250 000,00 € 250 000,00 € 250 000,00 €

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
3	D.0001.0002.0006(1)	A.3 VIABILITA'	metri quadri								
		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 successivo reimpiego, escluso il trasporto a 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 scavo con idonei materiali appartenenti ai gruppi A2-4, A2-5, A3, e il loro compattamento fino a raggiungere le quote del terreno preesistente con materiali provenienti dagli scavi			4 525,00	4,00	18 100,00				
		Strade campo solare		850,00	5,00	4 250,00					
		Sommano D.0001.0002.0006(1)				22 350,00	€ 2,13		47 605,50 €		
		Sommano A.3.b STRADE							47 605,50 €		
Riepilogo											
A.3.b STRADE										47 605,50 €	
Sommano A.3 VIABILITA'										47 605,50 €	

**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	A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									
5	1.0003	A.4.a PIANTUMAZIONE									
	D.0006.000	1 - Costi per la realizzazione del prato polifita permanente. Operazione di aratura alla profondità di 30 cm - 40 cm per interrimento di specie erbacee spontanee; Sommano		23,84				23,84			
	1.0027	2 - Frangizollatura con erpice a dischi o a denti rigidi; Sommano	ha					23,84	€ 279,40		6 660,90 €
		3 - Semina e concimazione eseguita con trattrice di adeguata potenza e seminatrice o spandiconcime per trasporto , miscelazione e distribuzione. Concime organico e sementi certificate.	ha	23,84				23,84			
		Riportare Somma voci A.4.a:	ha	23,84				23,84	€ 116,50		2 777,36 €
								23,84			21 087,23 €
								23,84	€ 537,90		12 823,54 €
											33 910,77 €

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riporto:									33 910,77 €
		4.b. MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE									
		Attività di mitigazione mediante la fornitura di piantine in fitocella di due anni; Fornitura di piantine di ulivo in fitocella di due anni; Fornitura di piantine di Orniello in Vaso; Fornitura di piantine di ligustro in vaso. Descrizione: Messa a dimora di piante di età superiore a due anni della circonferenza (a m 1.00 da terra) di cm 12 e 14,5 su terreno lavorato andantemente in buche precedentemente aperte.	a corpo	1				1	€ 56507,61		56 507,61 €
		Opere di compensazione verranno implementate mediante la specie di Laurus Nobilis, Pistacia Lentiscus, Mairus Communis. Sommano D.0006.0001.0027									90 418,38 €
		Sommano A.4.a PIANTUMAZIONE									90 418,38 €
		Riepilogo									23 810,08 €
		A.4.a PIANTUMAZIONE									250 000,00 €
		Sommano A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									47 605,50 €
		Riepilogo									90 418,38 €
		A.1 PREDISPOSIZIONE AREA									90 418,38 €
		A.2 RECINZIONI									
		A.3 VIABILITA'									411 833,95 €
		A.4 OPERE DI MITIGAZIONE									



**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 strutture fisse. Valutato per la tipologia di struttura con orditura 3 x 27. Ogni stuttura permette l'alloggiamento di 3 stringhe da 27 moduli. Sommano NC0008 Sommano B.2 STRUTTURA DI SUPPORTO	cad	1 624,00				1 624,00 1 624,00	€ 1 500,00		2 436 000,00 € 2 436 000,00 €

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
7	NC0007	B.3 MODULI Fornitura e posa di MODULI FOTOVOLTAICI IN SILICIO MONOCRISTALLINO BIFACCIALE DELLA POTENZA DI 570 Wp delle dimensioni di mm 2278 x 1134 x 35 Moduli Sommano NC0007 Sommano B.3 MODULI Riepilogo .2 STRUTTURA DI SUPPORTO .3 MODULI Sommano B CAMPO SOLARE	cad	43 848,00				43 848,00 43 848,00	€ 95,79		4 200 199,92 € 4 200 199,92 € 2 436 000,00 € 4 200 199,92 € 6 636 199,92 €

**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	cad	90,00				90,00	€ 18 000,00		
		C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER									
		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 Sommano NC0012 Sommano C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER									
		Riepilogo									
C.1 IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER										1 620 000,00 €	
Sommano C SISTEMA DI POTENZA										1 620 000,00 €	
											1 620 000,00 €
											1 620 000,00 €

**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" RTN 150 kV Cabina Consegna Sommano NC0010 Sommano Riepilogo Altro Sommano E.3.a CABINA UTENTE	corpo	2,00				2,00 2,00	€ 30 000,00		
											60 000,00 €
											60 000,00 €
											60 000,00 €
											60 000,00 €

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
10	NC0011	E.3.b LINEE ELETTRICHE	km	(x3)	12,40			12,40	€ 75 000,00		
		E.3.b.a LINEE INTERRATE									
		Opere di connessione alla rete lato utente: Linea interrata FINO A 40 MW DI POTENZA DI IMPIANTO									
		Linea AT (36 kV)									
		Sommano NC0011									
		Sommano E.3.b.a LINEE INTER - 3x(3x1x630 mm <sup>2</sup> )									930 000,00 €
		Riepilogo									930 000,00 €
		E.3.b.a LINEE INTERRATE									930 000,00 €
		Sommano E.3.b LINEE ELETTR									930 000,00 €
		Riepilogo									
E.3.a CABINA UTENTE		60 000,00 €									
E.3.b LINEE ELETTRICHE		930 000,00 €									
Sommano E.3 IMPIANTO UTENTE		990 000,00 €									
Riepilogo											
E.3 IMPIANTO UTENTE		990 000,00 €									
Sommano D CONNESSIONE RETE		990 000,00 €									

**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									
13	D.0001.000 2.0046	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: 1100x40 Strutture Fissw Parti Uguali: 6.320x0,2x0,4 Sommano NC0018 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 Strutture Fisse Parti Uguali: 90x5 Sommano D.0001.0002.0046	kg	44000,00 505,60			44505,60 44505,60	0,15 €		6 675,84 €	
			tonnellate	300 450			750,00 750,00	4,10 €		3 075,00 €	
										9 750,84 €	

**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	Riporto: 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 Cabine Inverter Parti Uguali: 4x50 Tracker Parti Uguali: 3.750x0,2x0,4 Sommano D.0012.0018.0012 Sommano G.1 SMANTELLAMENTO	metri cubi	200,00 300,00							
							200,00 300,60				
							500,00	€ 26,51		€ 9750,84 € 13255,00 € 23 005,84	

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		G.2 DEMOLIZIONI									
	D.0012.000 40 009	Demolizione di strutture in conglomerato armato eseguita in qualsiasi condizione, altezza e profondita', compresa l'adozione degli atti a tutelare l'incolumita' degli operai e del l'innaffiamento ed il carico dei materiali su ed ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le normative Eseguita con mezzi meccanici e, ove occorre, con intervento manuale, incluso il carico del materiale automezzo con esclusione del trasporto del di risulta ad impianto autorizzato e degli oneri relativi. Valutato per il volume effettivo di struttura demolire. Cabine Inverter Parti Uguali: 4x50 Tracker Parti Uguali: 3.750x0,2x0,4 Sommano D.0012.0004.0009  Sommano G.2 DEMOLIZIONI	metri cubi	200,00			200,00				
				300,00			300,00				
							500,00	€ 40,32			20 160,00 €
											20 160,00 €
15											



**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	G.3 RIPRISTINI									
17	2.0012(2)	TERRA VEGETALE data in opera per									
18	D.0001.000	rivestimento di scarpate di rilevati per uno spessore									
	2.0036(2)	medio di cm 20, compreso la fornitura della terra									
	D.0001.000	proveniente da scotico di strati colturali attivi,									
	2.0013	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									
		Sommano D.0001.0002.0012(2)						4 800,00			
		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	metri		2000,00	4,00	0,60		€ 6,06		
		Strade campo solare	quadri		1900,00	4,00	0,60	4 800,00			
		Sommano D.0001.0002.0036(2)	metri cubi								
		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									
								4 560,00			€ 29.088,00
								4 560,00	€ 2,06		€ 9.339,60
											€ 38.427,60

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI			QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza				
		Riporto: provvisorie, compreso il carico su automezzo, escluso il trasporto di terreno di qualsiasi natura, sia sciolto che compatto, anche misto a pietre, escluso le rocce tenere e dure, fino alla profondita' di m 2.00 dal piano di sbancamento o dall'orlo del cavo								
		Strade campo solare Sommano					3 240,00			
		D.0001.0002.0013								€ 38427,60
		Sommano G.3 RIPRISTINI Riepilogo	metri cubi	1 350,00	4,00	0,60	3 240,00	€ 3,87		€ 12538,80
		G.1 SMANTELLAMENTO								€ 50 966,40
		G.2 DEMOLIZIONI								
		G.3 RIPRISTINI								
		Sommano E COSTI DISMISSIONE								€ 32756,68
										€ 20160,00
										€ 50966,40
										€ 103 883,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO											
N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	FATTORI				QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
				Parti Uguali	Lunghezza	Larghezza	Altezza				
		Riepilogo									€ 411.833,9
		A OPERE DI SISTEMAZIONE									€ 6.636.199,92
		B CAMPO SOLARE									
		C SISTEMA DI POTENZA									€ 1.620.000,00
		D CONNESSIONE RETE D CONNESSIONE ALLA RETE E LINEE ELETTR.									€ 990.000,00
		E COSTI DISMISSIONE									€ 103.883,08
		Sommano									€ 9.761.916,95
		A dedurre oneri della sicurezza compresi nei prezzi di stima; i costi delle linee elettriche da comprendere nel Quadro Economico; i costi dovuti alle opere di mitigazione, anch'essi da comprendere poi nel Quadro Economico.									-€ 120.000,00
											-€ 930.000,00
											-€ 90.418,38
											€ 8 621 498,57
	ImpC OS										
	ImpN										

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

### 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
B - CAMPO SOLARE	pag.	7
B.2 - STRUTTURA DI SUPPORTO	pag.	7
B.3 - MODULI	pag.	8
C - SISTEMA DI POTENZA	pag.	9
C.1 - IMPIANTI E ATTREZZATURE CABINE INVERTER	pag.	9
D - CONNESSIONE RETE Alacnergie	pag.	10
E.3 - IMPIANTO UTENTE	pag.	10
E.3.a - CABINA UTENTE	pag.	10
Altro	pag.	10
E.3.b - LINEE ELETTRICHE	pag.	11
E.3.b.a - LINEE INTERRATE	pag.	11
E - COSTI DISMISSIONE	pag.	12
G.1 - SMANTELLAMENTO	pag.	12
G.2 - DEMOLIZIONI	pag.	14
G.3 - RIPRISTINI	pag.	15
Riepilogo	pag.	17
A OPERE DI SISTEMAZIONE B CAMPO SOLARE	pag.	17
C SISTEMA DI POTENZA	pag.	17
D CONNESSIONE RETE	pag.	17
E COSTI DISMISSIONE	pag.	17
INDICE	pag.	18