

## ELENCO PREZZI UNITARI

**Realizzazione di un parco Agrivoltaico Avanzato  
di potenza nominale pari a 52 MWp  
denominato “Macomer 5”  
sito nei Comuni di Macomer e Borore (NU)**

**Località “Badde Petrosa”**

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana 6 s.r.l.

Rev00		Data ultima elaborazione: 22/08/2022	
Redatto	Formattato	Verificato	Approvato
Ing. Canterino	Dott. Quadrio	Ing. Canterino	ENERLAND ITALIA s.r.l.
Codice Elaborato		Oggetto	
MAC5-PDR07		PROGETTO DEFINITIVO	

TEAM ENERLAND:

*Ing. Emanuele CANTERINO*  
*Dott. Claudio BERTOLLO*  
*Dott. Guglielmo QUADRIO*

*Dott. Agr. Patrick VASTA*  
*Ing. Annamaria PALMISANO*  
*Dott.ssa Nausica RUSSO*  
*Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI*

GRUPPO DI LAVORO:

*Dott. Rosario PIGNATELLO*  
*Ing. Fabio Massimo CALDERARO*  
*Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO*  
*Ing. Gianluca VICINO*  
*Arch. Rosella APA*

*Dott. Biol. Agnese Elena Maria CARDACI*  
*Dott. Agr. Gaetano GIANINO*  
*Dott.ssa Geol. Chiara AMATO*  
*Ing. Graziella TORRISI*



**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO (PREZZI UNITARI)**

**TOTALI PER CATEGORIA**

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO</b>	<b>IMPORTO CATEGORIE</b>	<b>IMPORTO MISURE</b>	<b>IMPORTO LORDO</b>	<b>IMPORTO NETTO</b>	<b>% CORPO</b>	<b>Num.</b>	<b>%</b>
<b>A</b>	<b>OPERE DI SISTEMAZIONE</b>	<b>€1.003.475,73</b>		<b>€ 1.003.475,73</b>	<b>€1.003.475,73</b>		<b>0,049</b>	<b>4,91</b>
A.1	PREDISPOSIZIONE							
	AREA	€ 33.451,70		€ 33.451,70	€ 33.451,70		0,002	0,16
A.1.a	SBANCAMENTI	€ 7.849,51	€ 7.849,51	€ 7.849,51	€ 7.849,51		0,000	0,04
A.2	RECINZIONI	€758.187,50	€ 758.187,50	€ 758.187,50	€758.187,50		0,037	3,71
A.3	VIABILITA' STRADE	€ 77.348,82		€ 77.348,82	€ 77.348,82		0,004	0,38
A.3.b								
A.4	OPERE DI MITIGAZIONE							
	PIANTUMAZIONE	€126.638,19		€ 126.638,19	€126.638,19		0,006	0,62
A.4.a								
<b>B</b>	<b>CAMPO SOLARE</b>	<b>€15.416.400,00</b>		<b>€15.416.400,00</b>	<b>€15.416.400,00</b>		<b>0,754</b>	<b>75,36</b>
B.2	STRUTTURA DI							
	SUPPORTO	€4.282.680,00	€4.282.680,00	€4.282.680,00	€4.282.680,00		0,209	20,93
B.3	MODULI	€11.133.720,00	€11.133.720,00	€11.133.720,00	€ 11.133.720,00		0,544	54,42
<b>C</b>	<b>SISTEMA DI POTENZA</b>	<b>€3.672.939,60</b>		<b>€ 3.672.939,60</b>	<b>€3.672.939,60</b>		<b>0,180</b>	<b>17,95</b>
C.1	IMPIANTI E							
	ATTREZZATURE							
	CABINE INVERTER	€3.672.939,60	€3.672.939,60	€3.672.939,60	€3.672.939,60		0,180	17,95
<b>D</b>	<b>CONNESSIONE RETE</b>	<b>€187.500,00</b>		<b>€ 187.500,00</b>	<b>€187.500,00</b>		<b>0,009</b>	<b>0,92</b>
E.3	IMPIANTO UTENTE	"Connessione Rete"		"Connessione Rete"	"Connessione Rete"			
E.3.a	CABINA UTENTE	€60.000,00		€60.000,00	€60.000,00		0,003	0,29
Altro	Altro							
E.3.b	LINEE							
	ELETTRICHE	€127.500,00		€ 127.500,00	€127.500,00		0,006	0,62
<b>E</b>	<b>COSTI DISMISSIONE</b>	<b>€237.318,21</b>		<b>€ 237.318,21</b>	<b>€237.318,21</b>		<b>0,012</b>	<b>1,16</b>
G.1	SMANTELLAMENTO	€122.807,17	€122.807,17	€122.807,17	€122.807,17		0,006	0,60
G.2	DEMOLIZIONI	€46.996,16	€ 46.996,16	€ 46.996,16	€46.996,16		0,002	0,23
G.3	RIPRISTINI	€67.514,88	€ 67.514,88	€ 67.514,88	€67.514,88		0,003	0,33
<b>F</b>	<b>TOTALE</b>	<b>€20.457.633,54</b>	<b>€ 20.457.633,54</b>	<b>€20.457.633,54</b>	<b>€20.457.633,54</b>		<b>100</b>	<b>100</b>