

## ELENCO PREZZI UNITARI

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato  
di potenza nominale pari a 36 MWp  
denominato "MORES 2" sito nei  
Comuni di Bonnanaro e Mores (SS)  
Località "Campu Marte"**

**e relative opere di connessione alla RTN che interessano i  
Comuni di Mores, Bonnanaro, Torralba e Bonorva (SS)**

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana 9 s.r.l.

Rev00	Emissione per procedura di VIA	Data ultima elaborazione: 06/06/2023
Redatto		Approvato
Ing. Emanuele Canterino		ENERLAND ITALIA s.r.l.
Codice Elaborato		Oggetto
MRS2-PDR07		PROGETTO DEFINITIVO

TEAM ENERLAND:

*Ing. Emanuele CANTERINO*  
*Dott. Claudio BERTOLLO*  
*Dott. Guglielmo QUADRIO*  
*Dott. Lorenzo TRESSO*  
*Ing. Annamaria PALMISANO*  
*Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI*  
*Dott. Giovanni CARBONE*

PROFESSIONISTA INCARICATO:

*Ing. Emanuele Canterino*



**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>€788.032,04</b>		<b>€ 788.032,04</b>	<b>€788.032,04</b>		<b>0,053</b>	<b>5,29</b>
A.1	PREDISPOSIZIONE							
	AREA	€ 130.997,66		€ 130.997,66	€ 130.997,66		0,009	0,88
A.1.a	SBANCAMENTI	€ 2.500,56	€ 2.500,56	€ 2.500,56	€ 2.500,56		0,000	0,02
A.2	RECINZIONI	€429.210,00	€ 429.210,00	€ 429.210,00	€429.210,00		0,029	2,88
A.3	VIABILITA' STRADE	€ 93.485,60		€ 93.485,60	€ 93.485,60		0,006	0,63
A.3.b								
A.4	OPERE DI MITIGAZIONE							
	PIANTUMAZIONE	€131.838,22		€ 131.838,22	€131.838,22		0,009	0,89
A.4.a								
<b>B</b>	<b>CAMPO SOLARE</b>	<b>€10.530.000,00</b>		<b>€10.530.000,00</b>	<b>€10.530.000,00</b>		<b>0,708</b>	<b>70,75</b>
B.2	STRUTTURA DI							
	SUPPORTO	€3.906.000,00	€3.906.000,00	€3.906.000,00	€3.906.000,00		0,262	26,24
B.3	MODULI	€6.624.000,00	€6.624.000,00	€6.624.000,00	€ 6.624.000,00		0,445	44,51
<b>C</b>	<b>SISTEMA DI POTENZA</b>	<b>€2.349.600,00</b>		<b>€ 2.349.600,00</b>	<b>€2.349.600,00</b>		<b>0,158</b>	<b>15,79</b>
C.1	IMPIANTI E							
	ATTREZZATURE							
	CABINE INVERTER	€2.349.600,00	€2.349.600,00	€2.349.600,00	€2.349.600,00		0,158	15,79
<b>D</b>	<b>CONNESSIONE RETE</b>	<b>€1.083.900,00</b>		<b>€ 1.083.900,00</b>	<b>€1.083.900,00</b>		<b>0,073</b>	<b>7,28</b>
E.3	IMPIANTO UTENTE	"Connessione Rete"		"Connessione Rete"	"Connessione Rete"			
E.3.a	CABINA UTENTE	€42.000,00		€42.000,00	€42.000,00		0,003	0,28
Altro	Altro							
E.3.b	LINEE							
	ELETTRICHE	€1.041.900,00		€ 1.041.900,00	€1.041.900,00		0,070	7,00
<b>E</b>	<b>COSTI DISMISSIONE</b>	<b>€173.735,59</b>		<b>€ 173.735,59</b>	<b>€173.735,59</b>		<b>0,012</b>	<b>1,17</b>
G.1	SMANTELLAMENTO	€103.242,99	€103.242,99	€103.242,99	€103.242,99		0,007	0,69
G.2	DEMOLIZIONI	€36.286,20	€ 36.286,20	€ 36.286,20	€36.286,20		0,002	0,24
G.3	RIPRISTINI	€34.206,40	€ 34.206,40	€ 34.206,40	€34.206,40		0,002	0,23
<b>F</b>	<b>TOTALE</b>	<b>€14.883.267,63</b>	<b>€ 14.883.267,63</b>	<b>€14.883.267,63</b>	<b>€14.883.267,63</b>		<b>100</b>	<b>100</b>