

## ELENCO PREZZI UNITARI

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato  
di potenza nominale pari a 42 MWp  
denominato "SINDIA 4" sito nel  
Comune di Sindia (NU)**

**Località "Nuraghe Montecodes"**

PROPONENTE:



Energia Pulita Italiana 5 s.r.l.

<i>Rev01</i>	<i>Integrazione documentale</i>	Data ultima elaborazione: 09/10/2023
Redatto		Approvato
<i>Ing. Emanuele Canterino</i>		ENERLAND ITALIA s.r.l.
	Codice Elaborato	Oggetto
	<b>SIN4-PDR07-R1</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>

TEAM ENERLAND:

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

PROFESSIONISTA INCARICATO:

*Ing. Emanuele Canterino*



<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO (PREZZI UNITARI)</b>								
<b>TOTALI PER CATEGORIA</b>								
<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>€1.142.287,26</b>		<b>€ 1.142.287,26</b>	<b>€1.142.287,26</b>		<b>0,067</b>	<b>6,75</b>
A.1	PREDISPOSIZIONE							
	AREA	€ 165.512,16		€ 165.512,16	€ 165.512,16		0,010	0,98
A.1.a	SBANCAMENTI	€ 2.931,12	€ 2.931,12	€ 2.931,12	€ 2.931,12		0,000	0,02
A.2	RECINZIONI	€605.875,00	€ 605.875,00	€ 605.875,00	€605.875,00		0,036	3,58
A.3	VIABILITA' STRADE	€ 120.663,61		€ 120.663,61	€ 120.663,61		0,007	0,71
A.3.b								
A.4	OPERE DI MITIGAZIONE							
	PIANTUMAZIONE	€247.305,37		€ 247.305,37	€247.305,37		0,015	1,46
<b>B</b>	<b>CAMPO SOLARE</b>	<b>€11.318.340,00</b>		<b>€11.318.340,00</b>	<b>€11.318.340,00</b>		<b>0,669</b>	<b>66,87</b>
B.2	STRUTTURA DI							
	SUPPORTO	€3.583.200,00	€3.583.200,00	€3.583.200,00	€3.583.200,00		0,212	21,17
B.3	MODULI	€7.735.140,00	€7.735.140,00	€7.735.140,00	€ 7.735.140,00		0,457	45,70
<b>C</b>	<b>SISTEMA DI POTENZA</b>	<b>€2.934.000,00</b>		<b>€ 2.934.000,00</b>	<b>€2.934.000,00</b>		<b>0,173</b>	<b>17,33</b>
C.1	IMPIANTI E							
	ATTREZZATURE							
	CABINE INVERTER	€2.934.000,00	€2.934.000,00	€2.934.000,00	€2.934.000,00		0,173	17,33
<b>D</b>	<b>CONNESSIONE RETE</b>	<b>€1.287.600,00</b>		<b>€ 1.287.600,00</b>	<b>€1.287.600,00</b>		<b>0,076</b>	<b>7,61</b>
E.3	IMPIANTO UTENTE	"Connessione Rete"		"Connessione Rete"	"Connessione Rete"			
E.3.a	CABINA UTENTE	€84.000,00		€84.000,00	€84.000,00		0,005	0,50
Altro	Altro							
E.3.b	LINEE							
	ELETTRICHE	€1.203.600,00		€ 1.203.600,00	€1.203.600,00		0,071	7,11
<b>E</b>	<b>COSTI DISMISSIONE</b>	<b>€244.223,16</b>		<b>€ 244.223,16</b>	<b>€244.223,16</b>		<b>0,014</b>	<b>1,44</b>
G.1	SMANTELLAMENTO	€152.924,28	€152.924,28	€152.924,28	€152.924,28		0,009	0,90
G.2	DEMOLIZIONI	€53.352,00	€ 53.352,00	€ 53.352,00	€53.352,00		0,003	0,32
G.3	RIPRISTINI	€37.946,88	€ 37.946,88	€ 37.946,88	€37.946,88		0,002	0,22
<b>F</b>	<b>TOTALE</b>	<b>€16.926.450,42</b>	<b>€ 16.926.450,42</b>	<b>€16.926.450,42</b>	<b>€16.926.450,42</b>		<b>100</b>	<b>100</b>