

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SANTU LUSSURGIU
Provincia di Oristano



Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "SANTU LUSSURGIU" DELLA POTENZA DI 24.014,76 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE 21.154 kW IN LOCALITÀ "SU MULLONE" NEL COMUNE DI SANTU LUSSURGIU (OR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARE NEI COMUNI DI SANTU LUSSURGIU (OR), BORORE (NU) E MACOMER (NU)

Identificativo Documento

REL_B_TC_004

ID Progetto	GBSM	Tipologia	R	Formato	A4	Disciplina	AMB
-------------	------	-----------	---	---------	----	------------	-----

Titolo

COMPUTO SCAVI E RIPORTO ANALITICO

FILE: REL_B_TC_004.pdf

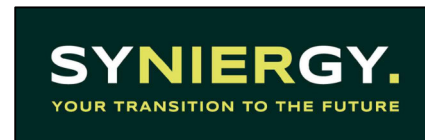
IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula



GRUPPO DI PROGETTAZIONE

SYNERGY srl
Blue Island Energy SaS



COMMITTENTE

DS ITALIA 16 SRL
Via del Plebiscito, 112
00186 Roma (RM)
P.iva 16658141003



Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Gennaio 2024	Prima Emissione	SYNERGY SRL	SYNERGY SRL	DS ITALIA 16 SRL

PROCEDURA

Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006

SYNERGY SRL
Via Clodoveo Bonazzi, 2
40013 Castel Maggiore (BO)

NOTA LEGALE: Il presente documento non può tassativamente essere diffuso o copiato su qualsiasi formato e tramite qualsiasi mezzo senza preventiva autorizzazione formale da parte di Synergy



COMUNE DI SANTU LUSSURGIU PROVINCIA DI ORISTANO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRO-FOTOVOLTAICO

STRADE INTERNA DI SERVIZIO

RIFERIMENTO	STRADA SERVIZIO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
CORPO A	RIF. TAVOLA 29	1250,00	4,00	0,03	150,00
TOTALE VOLUMI SCAVI					150,00

CUNETTE LATERALI STRADE

(si)

RIFERIMENTO	STRADA SERVIZIO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC DI SCAVO
1	STRADA SERVIZIO	2837,00	0,40	0,5	567,40
TOTALE MC.					567,40

CAVIDOTTO COLLEGAMENTO QUADRI DI CAMPO A POWER STATION

RIFERIMENTO	CAVIDOTTO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
1	LINEA COLORE MAGENTA	1649,23	0,50	1,20	989,54
2	LINEA COLORE ROSSO	2022,67	0,50	1,20	1213,60
3	LINEA COLORE CIANO	2160,65	0,50	1,20	1296,39
4	LINEA COLORE BIANCO	2546,42	0,50	1,20	1527,85
4	LINEA COLORE VERDE	2263,45	0,50	1,20	1358,07
	TOTALE	10642,42			6385,45

CAVIDOTTO COLLEGAMENTO QUADRI DI CAMPO A POWER STATION					
RIFERIMENTO	CAVIDOTTO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
		10642,42	0,50	1,20	6385,45
		VOLUME TOTALE DEGLI SCAVI			6385,45

REINTERRO CAVIDOTTI					
RIFERIMENTO	CAVIDOTTO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
		10642,42	0,50	0,90	4789,09

CAVIDOTTO COLLEGAMENTO CABINA CONCENTRAZIONE RTN TERNA

RIFERIMENTO	CAVIDOTTO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
1	DORSALE 1	9857,79	0,50	1,20	5914,67
	LUNGHEZZA TOTALE	9857,79			
		VOLUME TOTALE SCAVI			5914,67

REINTERRO CAVIDOTTI					
RIFERIMENTO	CAVIDOTTO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	MC TOTALI
		9857,79	0,50	0,90	4436,01

QUADRO RIEPILOGATIVO									
VOLUMI SCAVI STRADE DI SERVIZIO + CUNETTE LATERALI				717,40					
VOLUMI SCAVI CAVIDOTTI COLLEGAMENTO				13153,18		VOLUME COMPENSATO			
						3288,30			
REINTERRO CAVIDOTTI COLLEGAMENTO				9864,89					
TOTALE VOLUME DI SCAVO						13870,58			
TOTALE VOLUME DI RIPORTO						9864,89			
TOTALE VOLUME COMPENSATO						4005,70			