





REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SANTU LUSSURGIU
Provincia di Oristano



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: **TAV_FTV008**

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

Titolo: **INQUADRAMENTO PPR AREE NON IDONEE**

SCALA: 1:25.000

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FTV008.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
SYNERGY srl
Blue Island Energy S.p.A.




COMMITTENTE: **DS ITALIA 16 SRL**
Via del Plebiscito, 112
00156 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 essere ristampato, copiato, diffuso o usato in qualsiasi forma senza permesso scritto dalla SYNERGY. Il presente documento è proprietà intellettuale di SYNERGY.

