





REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SANTU LUSSURGIU
Provincia di Oristano



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_FTV002**

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB

Titolo **INQUADRAMENTO TERRITORIALE IGM**

SCALA: 1:25.000

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FTV002.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
SYNERGY srl
Blue Island Energy SAS




COMMITTENTE **DSIT16 DVP SOLAR**

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

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redato	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 Bonazzelli, 2
40013 Casel Maggiore (BO)

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto dalla SYNERGY SRL. Per qualsiasi informazione o richiesta di chiarimenti, rivolgersi all'ufficio tecnico della SYNERGY SRL.

