



LEGENDA

PROGETTO

SANTULUSSURGIU

IMPIANTO AGRO FVT GBSM

— IMPIANTO AGROSOLARE

— DORSALE COLLEGAMENTO 36KV IMPIANTO-SS TERNA

— NUOVA SS TERNA

CARTA NATURA CNAT_SAR2013

HABITAT CNAT_SAR2013_v1

- Altre piantagioni di latifoglie
- Boschi di agrifoglio
- Castagneti
- Cespuglieti medio-europei
- Culture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- Formazione a olivastro e carrubo
- Garighe e macchie mesomediterranee silicicole
- Grandi parchi
- Leccete sarde
- Matorral di querce sempreverdi
- Oliveti
- Pascolo alberato in Sardegna (Dehesa)
- Piantagioni di conifere
- Piantagioni di eucalipti
- Prati concimati e pascolati; anche abbandonati e vegetazione postcolturale
- Prati mediterranei subnitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postcolturale)
- Querceti a querce caducifoglie con Q. pubescens, Q. pubescens subsp. pubescens (=Q. virgiliana) e Q. dalechampii dell'Italia peninsulare ed insulare
- Querceti a roverella con Q. pubescens subsp. pubescens (=Q. virgiliana), Q. congesta della Sardegna e Corsica
- Retameti, formazioni a geniste termomediterranee
- Rupi della Sardegna e della Corsica
- Rupi mediterranee
- Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
- Siti industriali attivi
- Sugherete tirreniche
- Vegetazione dei canneti e di specie simili
- Vegetazione delle acque ferme
- Vigneti

SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI

Google Satellite



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

TAV_FTV012

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

Titolo

INQUADRAMENTO CARTA ISPRa HABITAT

SCALA: 1:25.000

FILE: TAV_FTV012.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 essere ristampato, copiato, diffuso o qualsiasi altro uso non autorizzato senza permesso scritto dalla SYNERGY firmata da parte di Synergy

