



LEGENDA

PROGETTO
GREEN AND BLUE SU SOI
 LAYOUT PROGETTO GBSS
 - RECINZIONE IMPIANTO
 - CAVIDOTTO MT CONNESSIONE CORPO A
 - CAVIDOTTO MT CONNESSIONE CORPO B-C
 - CAVIDOTTO COLLEGAMENTO SEU-RTN
 - NUOVA RTN TERNA GUSPINI
 - SE UTENTE CONDIVISA
 - STALLO UTENTE

PPR REGIONE SARDEGNA
 AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELEATE
 - Zone di caccia autogestite
 - Zone temporanee di ripopolamento e cattura
 - Oasi permanenti di protezione faunistica e di cattura proposte

STAGNO DI MARCEDDI' E S.GIOVANNI
 - Zone Ramsar zone umide DPR_448_76
 - aree GestSpecialeEnteForeste
 - oasi permanenti ProtFaunistica
 - sistema Regionale Parchi
 - zone umide DPR_448_76

SATELLITE-DTM-LIMITI COMUNALI
 - DBGT_10K_22_V02_05_CURVA LIVELLO
 - Google Satellite
 - 09_LIMITE_COMUNE



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI GUSPINI e SAN NICOLÒ D'ARCIDANO
 Provincia Del Sud Sardegna e Oristano




Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL CLUSTER AGRIVOLTAICO INDUSTRIALE "GREEN AND BLUE SU SOI ABC"
 di complessivi **152.745.000 kWp**
 Lotti A,C Agrivoltaico Innovativo per **106.035.000 kWp**, STMG CP202301521
 Lotto B Industriale, Cava per **46.710.000 kWp** STMG CP202300614
 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLÒ D'ARCIDANO

Identificativo Documento

TAV_FTV009

| ID Progetto | GBSS | Tipologia | D | Formato | AI | Disciplina | AMB |
|---|------|-----------|---|---------|----|------------|-----|
| INQUADRAMENTO AREE INTERESSE NATURALISTICO | | | | | | | |

SCALA: 1:25.000

FILE: TAV_FTV009.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Archeologo Marco Cabras
 Geol. Maria Camba
 Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE

SF GRID PARITY I srl

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| Rev. | Marzo 2024 | Prima Emissione | Green Island Energy SAs | SF Grid Parity I srl | SF Grid Parity I srl |

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

GREEN ISLAND ENERGY SAs
 Via S. Maria, n.12 - 09170 Oristano
 tel/fax +39 0783 211692-3923619836
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato, diffuso o utilizzato in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAs.

