



- LEGENDA**
- PROGETTO**
- GREEN AND BLUE SU SOI
 - LAYOUT PROGETTO_GBSS
 - RECLINZIONE 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

**NUOVA RTN TERNA
ED SE UTENTE**



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




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 CP202.301521
 Lotto B Industriale, Cava per **46.710.000 kWp** STMG CP202.300614
 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLÒ D'ARCIDANO

Identificativo Documento: **TAV_FT001**

ID Progetto	GBSS	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO TERRITORIALE CTR							

SCALA: 1:25.000

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 Viasca
 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 S.p.A.	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 S.p.A.
 Via S. Mela, 112 - 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 S.p.A.

