



## REGIONE SARDEGNA COMUNE DI OZIERI Provincia di Sassari



Titolo del Progetto

## PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND PIANU DE RODA" DELLA POTENZA DI 80.008,400 kWp IN LOCALITÀ "PIANU DE RODA" NEL COMUNE DI OZIERI

Identificativo Documento

GBPR

TAV\_AGR002

Disciplina AMB

PARTICOLARI FILARI DI COLTIVAZIONE FILE: TAV\_AGR002.pdf

Formato

*IL PROGETTISTA* Arch. Andrea Casula

Tipologia

GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott.Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol.Marta Camba Ing. Antonio Dedoni Green Island Energy SaS

COMMITTENTE

SF LIDIA II SRL

Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Marzo 2023 Prima Emissione Green Island Energy SF Lidia II S.r.l SF Lidia II S.r.l PROCEDURA

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS Via S.Mele, N 12 - 09170 Oristano tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836 email: greenislandenergysas@gmail.com NOTA LEGALE: Il presente documento non può tassativamente essere diffuso o copiato su qualsiasi formato e tramite qualsiasi mezzo senza preventiva autorizzazione formale da parte di Green Island Energy SaS

GREEN ISLAND ENERGY