





REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI GONNESA
Provincia del Sud Sardegna



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'AMPLIAMENTO DELLA NUOVA SE RTN A 220 KV DI GONNESA E RACCORDI ALLA RTN

Identificativo Documento
TAV_AMPL_RTNG019

ID Progetto	AMPL_RTNG	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
CANCELLO							

SCALA: 1:1 FILE: TAV_AMPL_RTNG019.pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula
Ing. Antonio Dedoni



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

COMMITTENTE
INNOVO DEVELOPMENT 4 SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Settembre 2023	Prima Emissione	Green Island Energy	Innovo Development 4 Srl	Innovo Development 4 Srl

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 211692-3922619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato, ristampato o utilizzato in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo senza la permesso scritto dell'Autore. Il presente documento è proprietà intellettuale di Green Island Energy S.p.A.

