





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_RTNG018**

ID Progetto	AMPL_RTNG	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
FABBRICATO MT-TLC							

SCALA: 1/1

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula
Ing. Antonio Dedoni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Manurza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Architetto Marco Cabras
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 211692-3923619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto dalla GREEN ISLAND ENERGY SAS. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla GREEN ISLAND ENERGY SAS.

