





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_RTNG012

ID Progetto	AMPL_RTNG	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
TITOLO							
SBARRE							

SCALA: 1:1 FILE: TAV_AMPL_RTNG012.pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula
Ing. Antonio Dettori

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. Marta Camba
Ing. Antonio Dettori





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(+39) 0783 211692-3932619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può
considerarsi nuovo edoio o contratto
su qualsiasi formato e forma qualsiasi
invece senza permesso autorizzatorio
Annullato da parte di Green Island Energy S.p.A.

