

Sezione stallo linea cavo 220kV



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_RTNG008

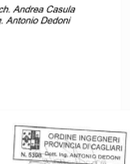
ID Progetto	AMPL_RTNG	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
-------------	-----------	-----------	---	---------	----	------------	-----

Titolo
STALLO LINEA CAVO

SCALA: 1:4.000 FILE: TAV_AMPL_RTNG008.pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Ing. Antonio Dedoni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. In Arch. J. Alessia Manunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Architetto Marco Cabras
Geol. Mario 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. Mela, N. 12 - 09170 Oristano
tel & fax +39 0783 211092-3632919836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: si premesse documenti non può
incassare né essere oggetto di
alcun altro contratto e non può
ricevere né essere presentato a terzi
senza la autorizzazione scritta
dell'Autore del Documento.

