



LEGENDA
Elementi 220 kV

- Reattore
- Trasformatore 220/36/36 kV
- Scaricatore
- TA a 1 nucleo
- TA a 3 nuclei
- Interruttore
- Sezionatore di linea
- Sezionatore di linea/terra
- BOC - Bobino Onda Convogliato
- TVC - TV Capacitivo
- TIP - Trasformatore Induttivo Potenza
- Sezionatore di terra
- Terminale aria/cavo

LEGENDA
Elementi 36 kV

- Bobina di Petersen (BP)
- Resistenza di Neutro (RN)
- Trasformatore formatore di Neutro (TFN)
- TV con fusibile
- Preso capacitivo
- Interruttore estraibile motorizzato
- Scaricatore
- Sezionatore di terra
- Terminale cavo-aria

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

TAV_AMPL_RTNG013

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

SCHEMA UNIFILARE

<p>SCALA: 1:1</p> <p>IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula Ing. Antonio Dedoni</p>	<p>FILE: TAV_AMPL_RTNG013.pdf</p> <p>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. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 211692-3532619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato, distribuito o utilizzato in qualsiasi forma e per qualsiasi scopo senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS.