



LEGENDA PIANTA	
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO PIENO REH120
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO
	PARETI IN CARTONGESSO REH60
	CONTROSOFFITTO REH120
	PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLE IN GRES BATTISCOPIA A MEZZA PIASTRELLA DELLA STESSA TIPOLOGIA
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	PAVIMENTI CON PIASTRELLA MONOCOTTURA 20X20 COLORE CHIARO BATTISCOPIA CON MEZZA PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA (CUCINA, ANTIBAGNO E UFFICIO)
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO



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_RTNG016**

ID Progetto	AMPL_RTNG	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
TITOLO							
MAGAZZINO NUOVA SE							

SCALA 1:1

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula
Ing. Antonio Dedoni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dot. in Arch. J. Alessia Marunza
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: (+39) 0783 211692-3932619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere utilizzato senza permesso scritto dalla GREEN ISLAND ENERGY SAS. Il presente documento è di proprietà esclusiva di GREEN ISLAND ENERGY SAS. Il presente documento è di proprietà esclusiva di GREEN ISLAND ENERGY SAS.

