



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI TUILI
 Provincia del Sud Sardegna



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE TUILI"
 DELLA POTENZA DI 15.190.000 kW IN LOCALITÀ "GURANU" NEL COMUNE DI TUILI

Identificativo Documento

TAV_PE004

GBT	Tipologia	D	Formato	A3	Disciplina	AMB
-----	-----------	---	---------	----	------------	-----

DETTAGLIO CABINA DI CONSEGNA

FILE: TAV_PE004.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Archeologo Alberto Mossa
 Geol. Marta Camba
 Ing. Antonio Dedoni
 Ing. Fabio Ledda
 Green Island Energy SaS

SF ELE SRL

SF ELE SRL
 Via Cantorriwo 44/C - 01021 Acquapendente (VT)
 P.Iva 02368670564 pec: sfelesrl@pec.it

Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Novembre 2021	Prima Emissione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF ELE srl

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 211692-3932619836
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può
 tassativamente essere diffuso o copiato
 su qualsiasi formato e tramite qualsiasi
 mezzo senza preventiva autorizzazione
 formale da parte di Green Island Energy SaS

GREEN ISLAND ENERGY

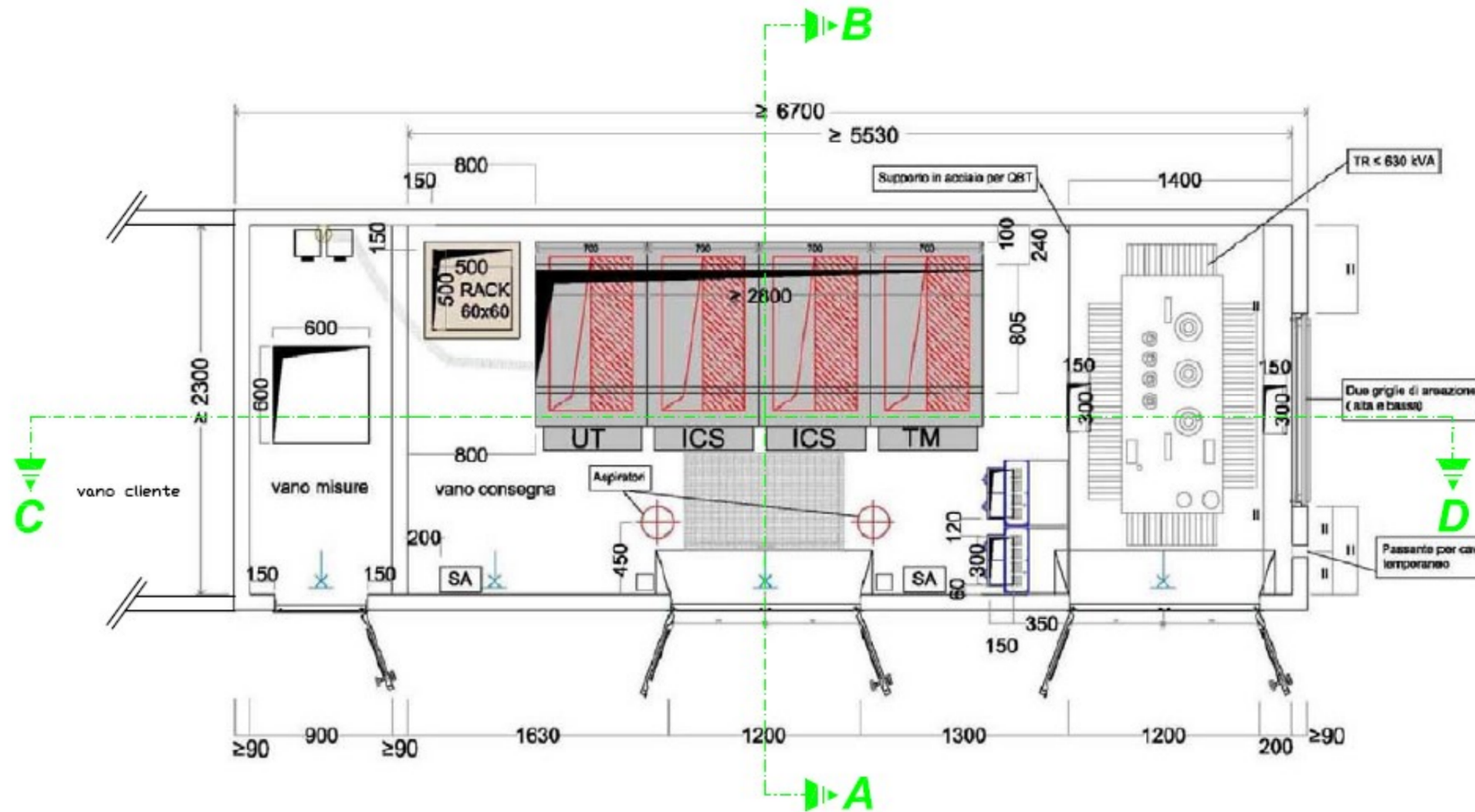


Cabina di Consegna

CABINA DI CONSEGNA – DG2092

scala 1:50

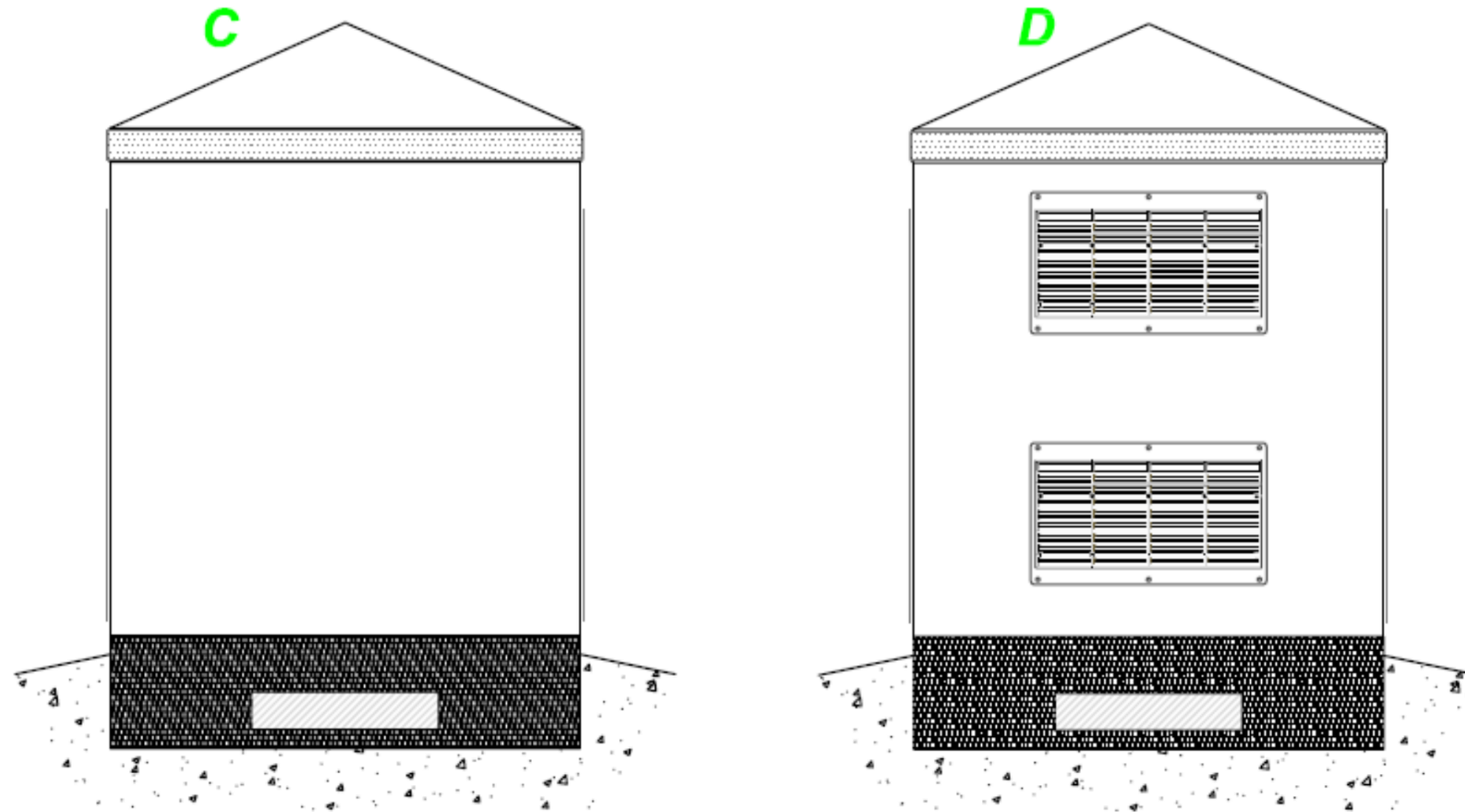
PIANTA



01		20/11/19	EMISSIONE	MMANENTI	MMANENTI		Progetto Preliminare				Ing. Maurizio Manenti	Validazione Validato da Verificato da		UTILIZZAZIONE	TITOLO:
REV.		DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO		Nome File: Cabina di Consegna CLASSIFICAZIONE: INGEGNERIA FORMAT: A3 SCALA: 1:100 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 02 di 05			Autorizzazione		Cabina di Consegna			

Cabina di Consegna

PROSPETTI



01	20/11/19	EMISSIONE	MMANENTI	MMANENTI	
REV.	DATA		PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO



Progetto Preliminare			
Nome File: Cabina di Consegna			
CLASSIFICAZIONE: INGEGNERIA			
FORMAT: A3	SCALA: 1:100	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 03 di 05

Ing. Maurizio Manenti

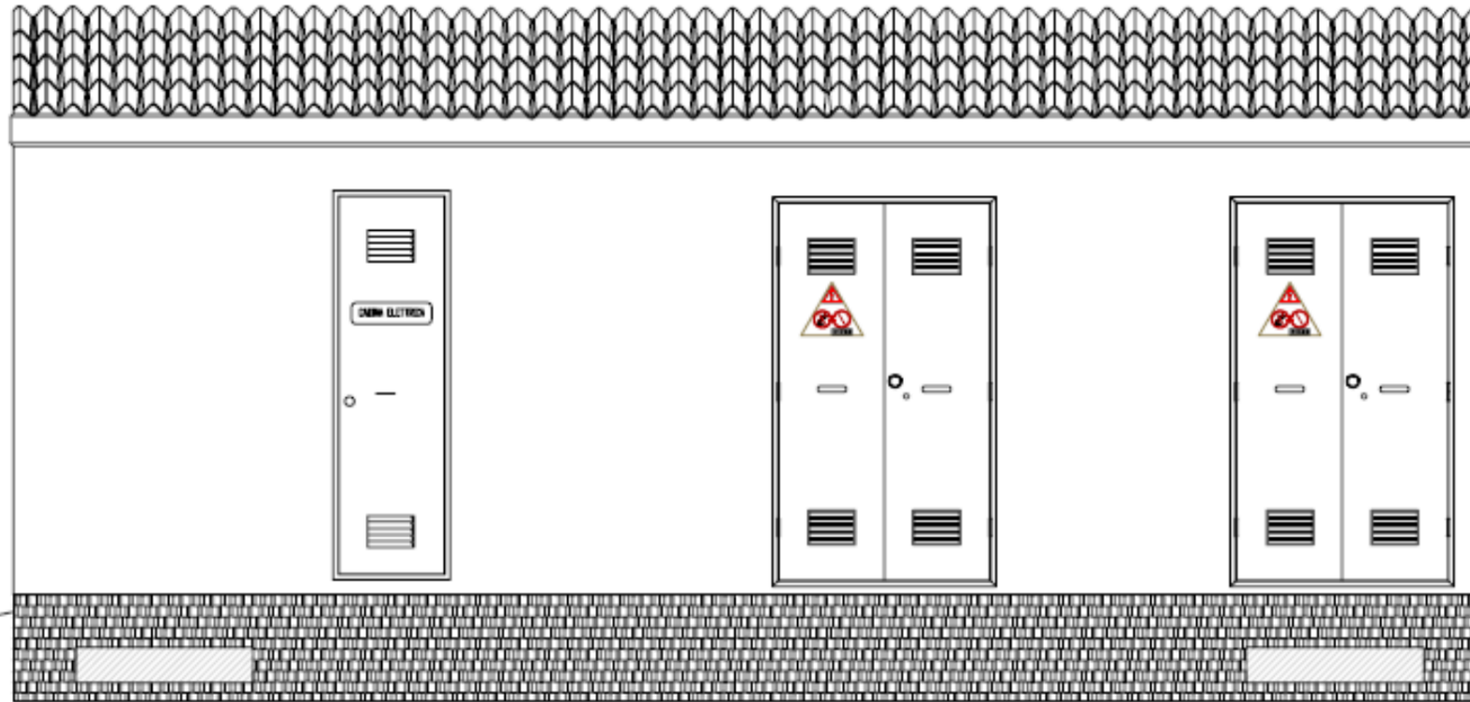
<i>Validazione</i>	
Validato da	
Verificato da	

UTILIZZAZIONE	Autorizzazione
CODE	

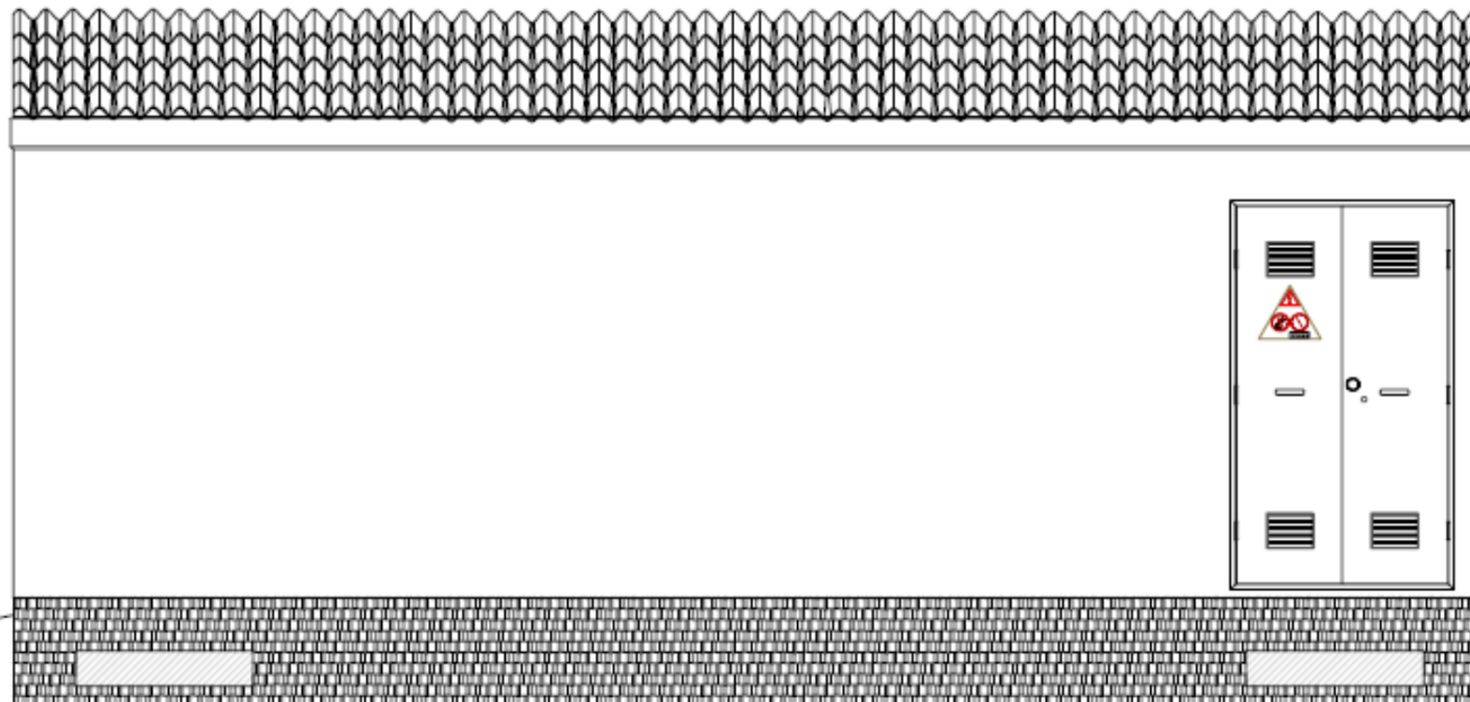
TITOLO:	Cabina di Consegna
CODE	

PROSPETTI

A



B



01		20/11/19	EMISSIONE	MMANENTI	MMANENTI		Progetto Preliminare				Ing. Maurizio Manenti	Validazione Validato da Verificato da		UTILIZZAZIONE	TITOLO:
REV.	DATA	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO	Nome File: Cabina di Consegna CLASSIFICAZIONE: INGEGNERIA FORMAT: A3 SCALA: 1:100 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 04 di 05			Autorizzazione		Cabina di Consegna					
CODE															