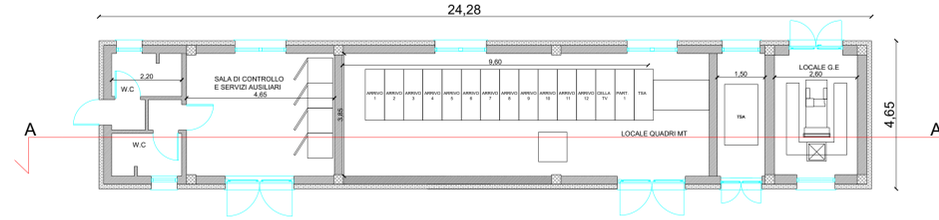
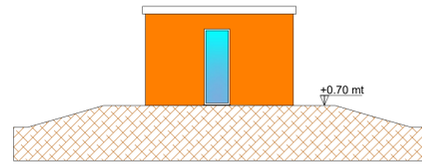


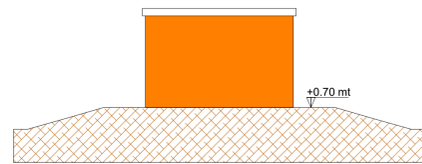
PIANTA CABINA DI CONCENTRAZIONE



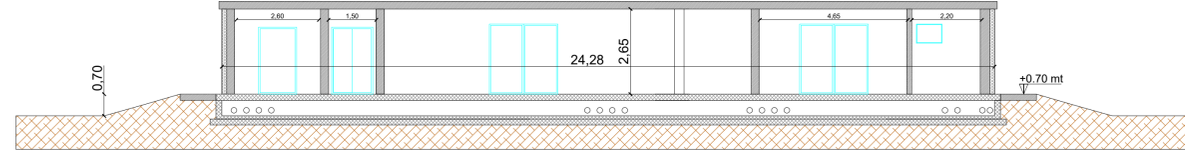
PROSPETTO LATERALE SX



PROSPETTO LATERALE DX



SEZIONE A-A



PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO FRONTALE





REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI
PALMAS ARBOREA
Provincia DI Oristano



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO CON SISTEMA INNOVATIVO DI CUI ALLE LINEE GUIDA DEL M.A.S.E. IMPIANTO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA E FIGU" POTENZA DI 70.050 MW IN LOCALITÀ "CUCURU IS SERRAS" NEL COMUNE DI PALMAS ARBOREA E CON CONNESSIONE RICADENTE NEI COMUNI DI PALMAS ARBOREA E ORISTANO

Identificativo Documento: **TAV_FTV038**

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

Titolo: **PARTICOLARI CABINA CONCENTRAZIONE E TRASFORMAZIONE**

SCALA: 1:100 FILE: TAV_FTV038.pdf

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Manuzza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vicca
Architetto Marco Calabro
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE: **ALTER SOL INVICTUS SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Agosto 2024	Prima Emissione	Green Island Energy	Alter Sol Invictus Srl	Alter Sol Invictus 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 211692-392619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS. Qualsiasi ristampa o utilizzo non autorizzato è espressamente vietato e sarà perseguito legalmente.

