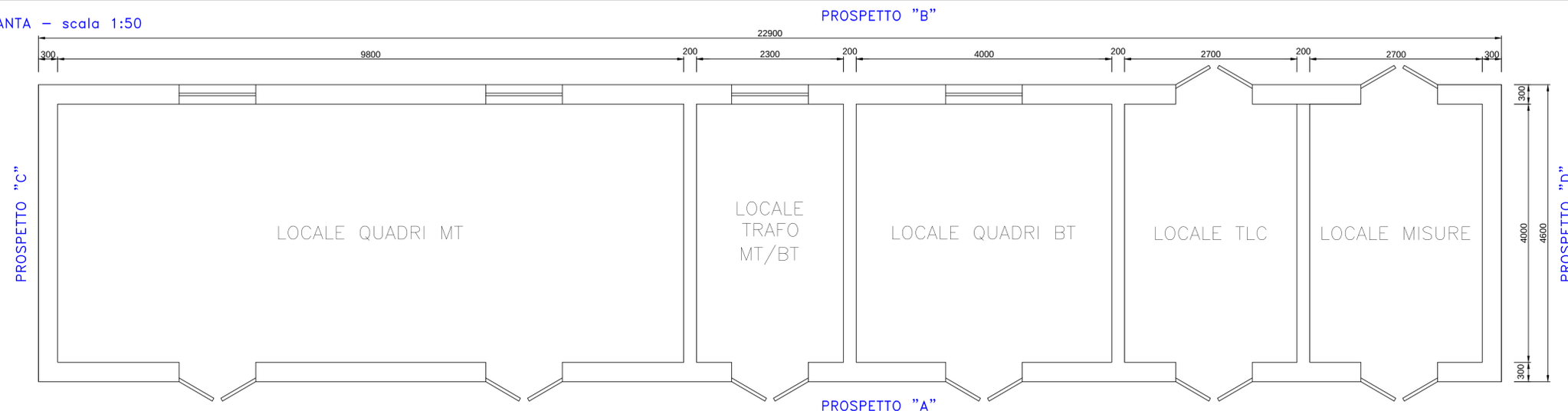
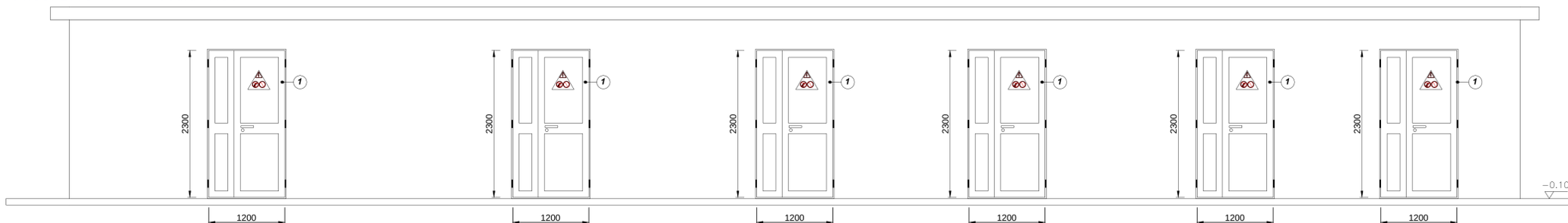


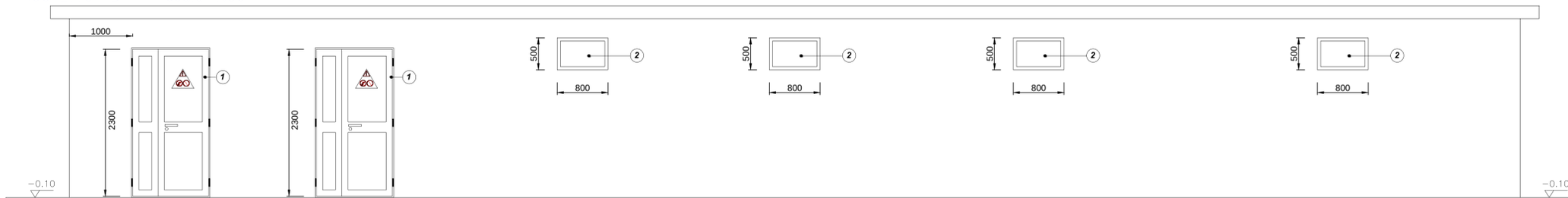
PIANTA - scala 1:50



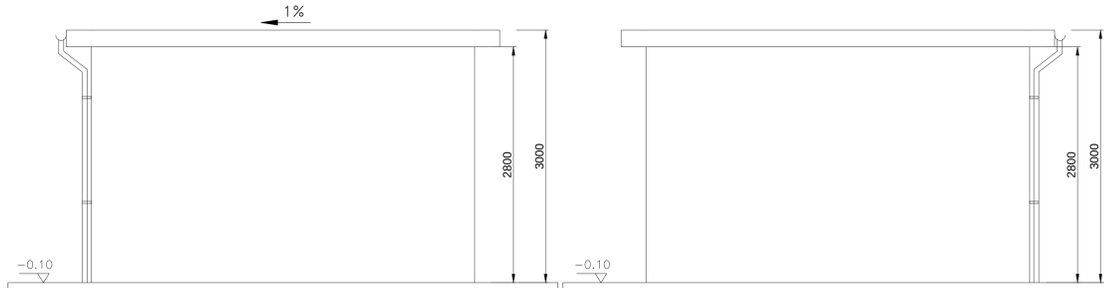
PROSPETTO "A" - scala 1:50



PROSPETTO "B" - scala 1:50



PROSPETTO "C" - scala 1:50



PROSPETTO "D" - scala 1:50



LEGENDA

① Porta con infissi in alluminio
 ② Finestra con infissi in alluminio

QUOTE ESPRESSE IN MILLIMETRI
 ELAVAZIONI ESPRESSE IN METRI

ATTENZIONE
 Per la posizione di tubazioni (affereneti al locale), pazzetti per caverteria, cavi MT, acque meteoriche, rete di terra, consultare gli elaborati di riferimento.

ATTENZIONE
 Tutti gli infissi e i serramenti saranno in alluminio con taglio termico. Per le caratteristiche termiche e fisiche dei materiali consultare il capitolato speciale d'appalto - prescrizioni tecniche.

LOCALE QUADRI MT, TRAFO, BT
 Locali con sistema di ventilazione forzata. Le aperture di areazione di ciascuna porta, ottenute con sistemi di alette fisse, devono garantire, una superficie minima pari a 4000 cm².

LOCALE BT, TLC E MISURE
 Locali con sistema di condizionamento. Le porte di accesso saranno dotate di vetro camera. Le aperture di areazione, previste su ciascuna porta, saranno dotate di serranda in sovrappressione.

ATTENZIONE
 LA QUOTA 0,00 E' RIFERITA AL PIANO FINITO DELLE FONDAZIONI DELLE APPARECCHIATURE AT

DIMENSIONAMENTO SOLAIO PRIMO IMPALCATO
 Carico uniformemente distribuito minimo pari a 500 sal/m².



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI
 Provincia di Sassari



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA LONGA"
 DELLA POTENZA DI 61.670,700 KW IN LOCALITÀ "SERRA LONGA" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento: **TAV_SSE004**

ID Progetto	GBSL	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

LOCALI TECNICI UTENTE

SCALA: 1:50 FILE: TAV_SSE004.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Poccu
 Dott. In Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Architetto Alberto Massa
 Geom. Maria Cambria
 Ing. Antonio Dedoni
 Ing. Fabio Leotta
 Green Island Energy SAs

COMMITTENTE **SF MADDALENA SRL** Via Piero Tibolla 4 - 06015 Soriano P.Nu 0234946564 pec: sfmaddalena@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev: Settembre 2021 Prima Emissione Green Island Energy Green Island Energy SF Maddalena 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 211692-3932619836
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato, diffuso o utilizzato in qualsiasi forma e mezzo, pubblico o privato, senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS.

