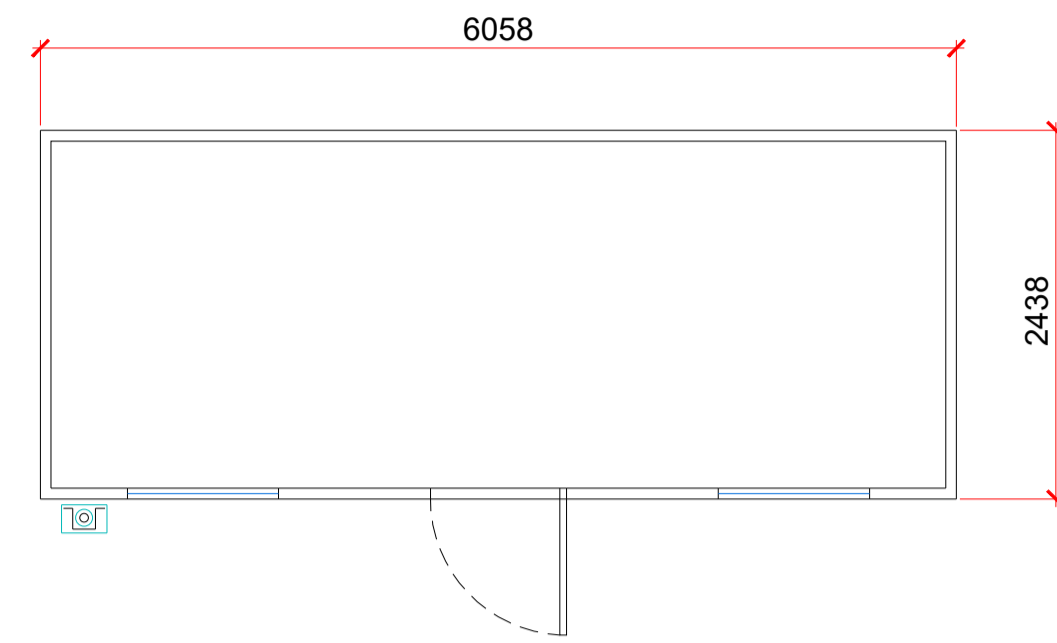
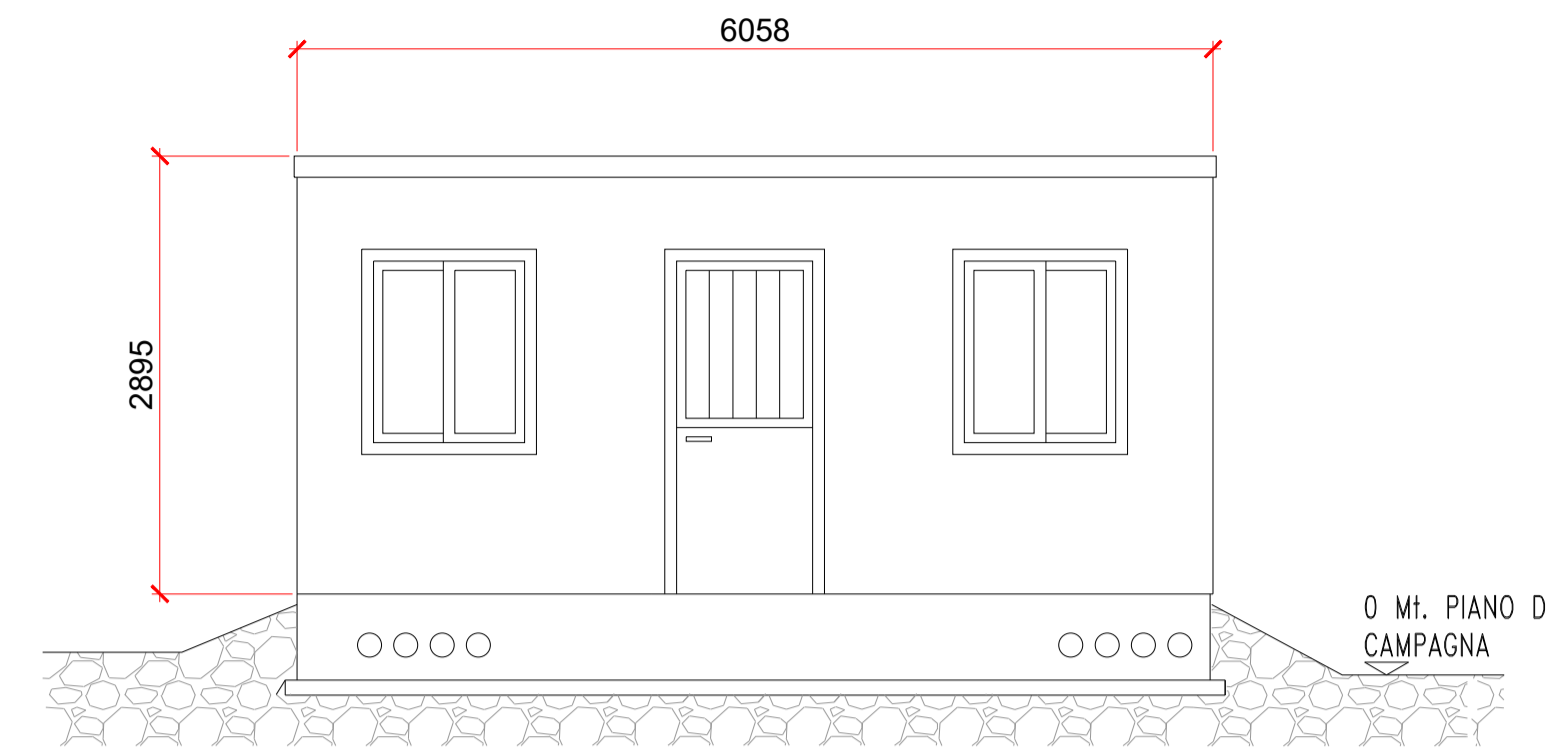


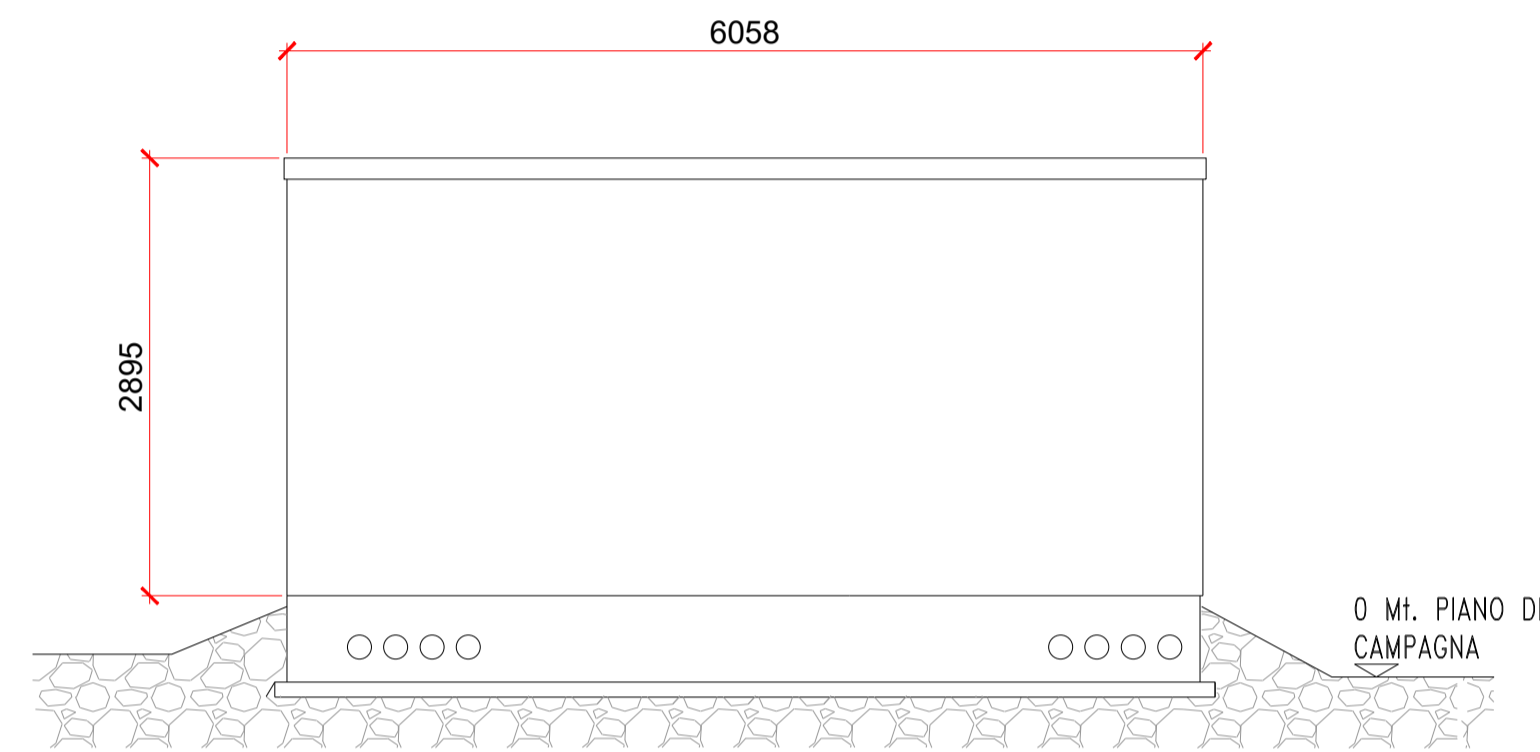
PIANTA  
Scala 1:50



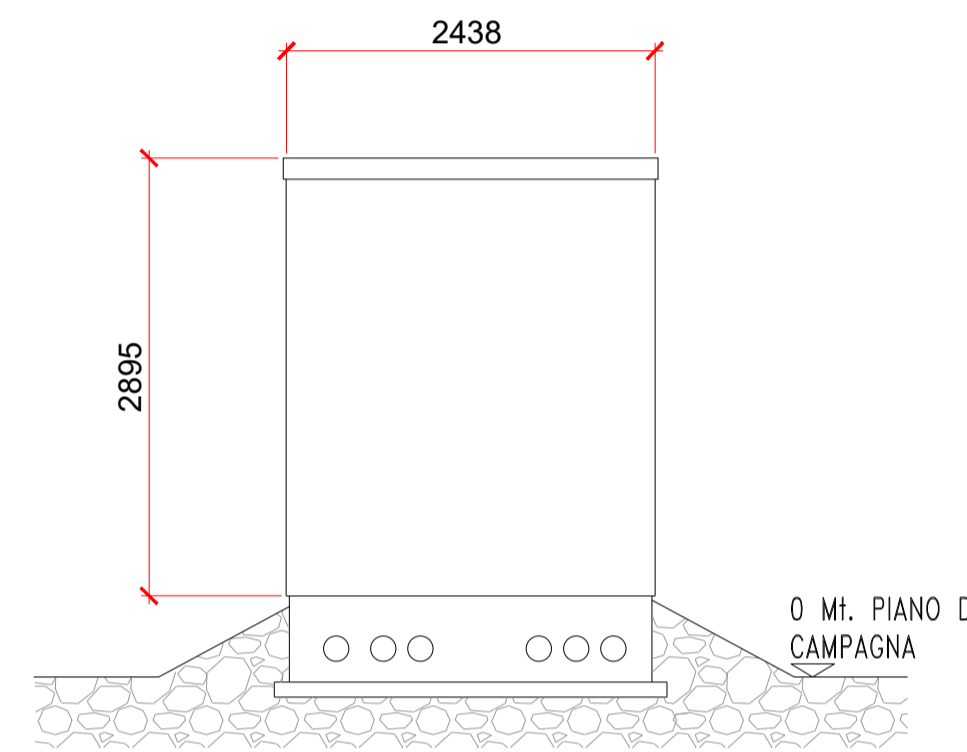
VISTA FRONTALE  
Scala 1:50



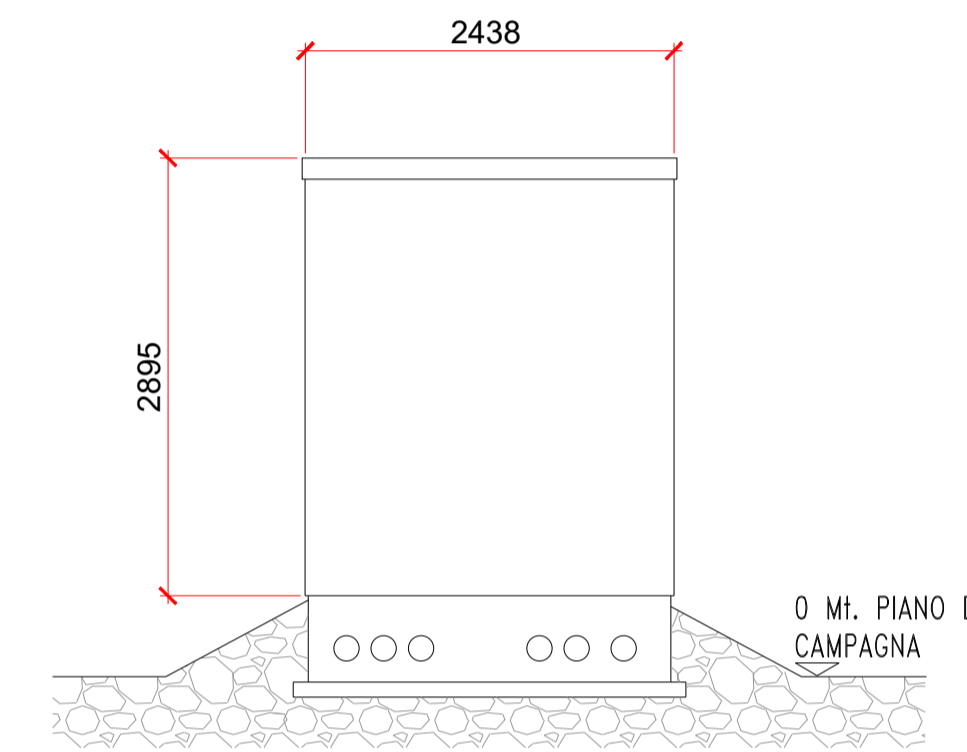
VISTA POSTERIORE  
Scala 1:50



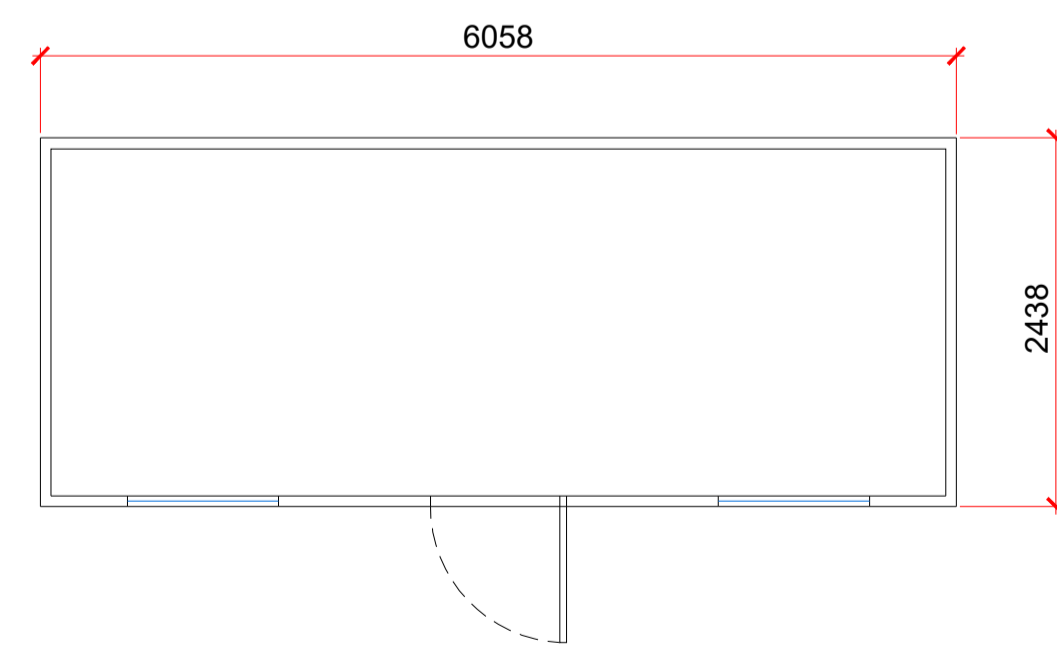
VISTA LATERALE SINISTRA  
Scala 1:50



VISTA LATERALE DESTRA  
Scala 1:50



Scala 1:50



Pianta



Simulazione

REGIONE SICILIA  
COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO LICATA  
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola  
nel Comune di LICATA (AG)

Elaborato/Drawing

Cabina Servizi e O&M

Formato/Size

Scala/Scale

1:50

Codice/code MITEPUATAV051A0

A1

Data/Date

11/04/2022

Nome file/File name

MITEPUATAV051A0.pdf

Revision

00

Date

11/04/2022

Description

Prima emissione

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà

Approvato: Ing. Angelo Liuzzo

Committente/Customer

NINA SOLAR S.R.L.

Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI)  
P.IVA: 02038510893

Progettazione e sviluppo/Planning and development

ICS S.R.L.

Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)  
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

