

**REGIONE
FRIULI - VENEZIA GIULIA**

COMUNE DI BICINICCO (UD)
COMUNE DI SANTA MARIA LA LONGA (UD)

ATLAS SOLAR 1 s.r.l.
Via Cino Del Duca, 5
20122 MILANO (MI)
P.IVA 03045640301

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGRIVOLTAICO CON FOTOVOLTAICO AD INSEGUITORI MONOASSIALI
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, COMPRESIVO DI
IMPIANTO AGRICOLO CON ANNESSO APIARIO, SITO NEI COMUNI DI
BICINICCO (UD) E SANTA MARIA LA LONGA (UD), FORMATO DA DUE
SEZIONI CIASCUNO PER UNA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 6668 KW
E POTENZA IN A.C. DI 5860 KW, ALLA TENSIONE RETE DI 20 KV E DELLE
RELATIVE OPERE DI RETE RICADENTI NEI COMUNI DI BICINICCO (UD),
SANTA MARIA LA LONGA (UD) E PALMANOVA (UD)**

**PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**

ELABORATO

PARTICOLARI CABINE

DATA: 20/10/2021

SCALA : 1: 100

aggiornamento :

PROGETTISTI

Ing. Nicola ROSELLI

Ing. Rocco SALOME

Prog. parti elett. - Per. Ind. Alessandro CORTI

CONSULENZE E COLLABORAZIONI

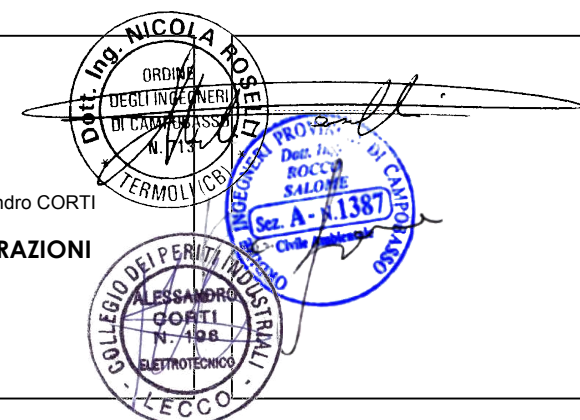
Arch. Gianluca DI DONATO

Dott. Massimo MACCHIAROLA

Ing. Elvio MURETTA

Archeol. Gerardo Fratiani

Geol. Davide SERAVALLI



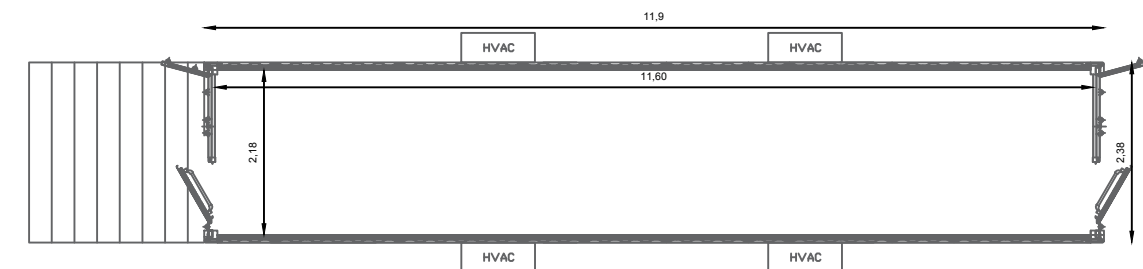
ATLAS RE

Energy for the Future

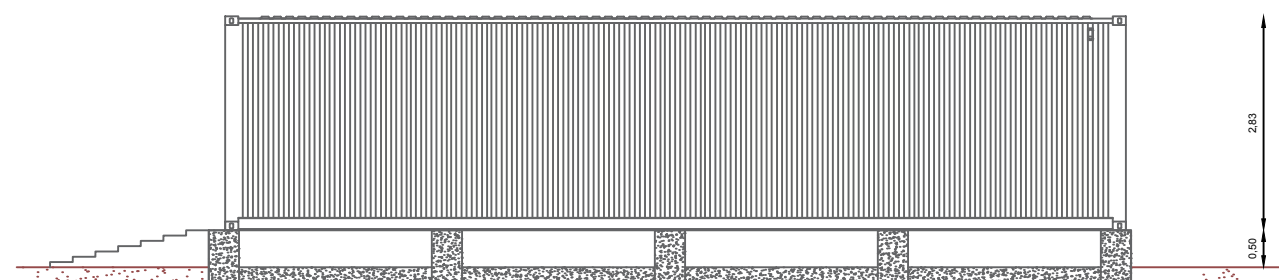
Udine (UD) Via Andreuzzi n°12, CAP 33100
Partita IVA 02943070306
www.atlas-re.eu

revisione	descrizione	data	DOC
A	PARTICOLARI CABINE	20/10/2021	E14
B			
C			

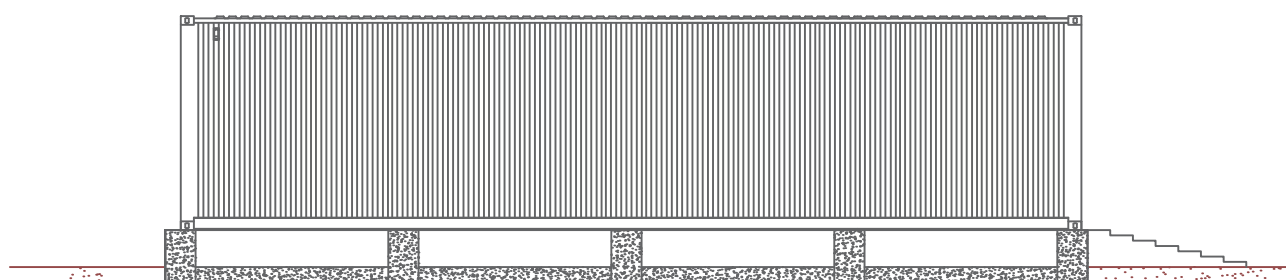
Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato



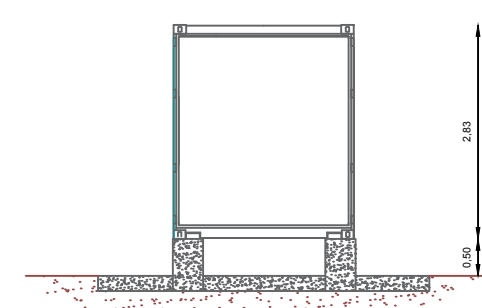
PLANIMETRIA VANO TECNICO



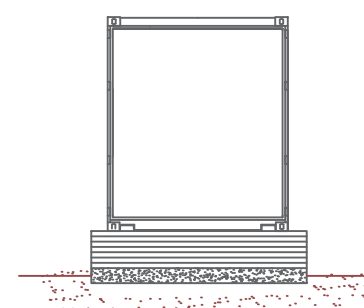
PROSPETTO ANTERIORE



PROSPETTO POSTERIORE



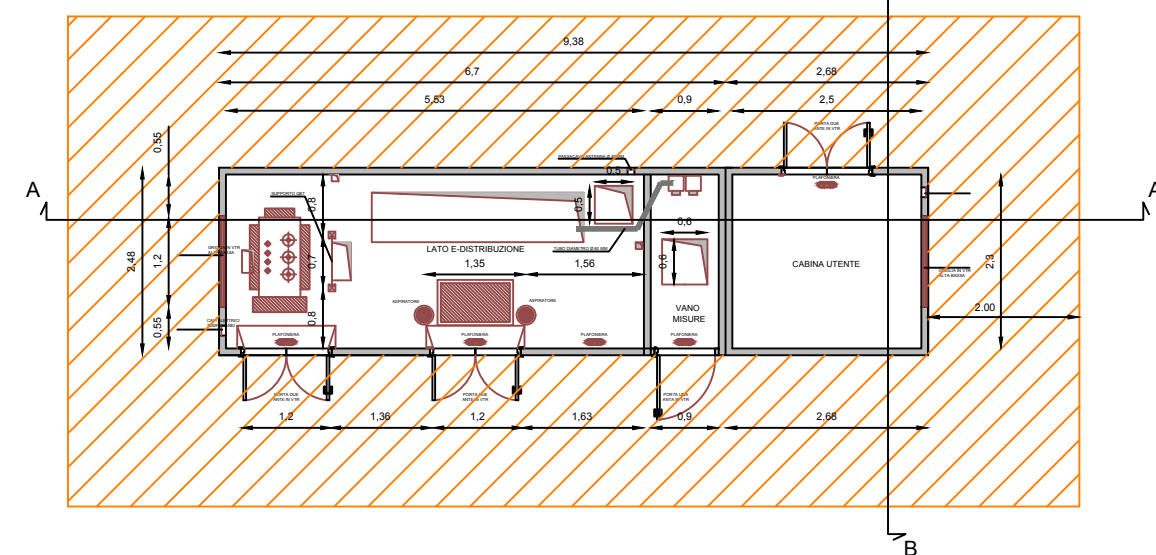
PROSPETTO DESTRO



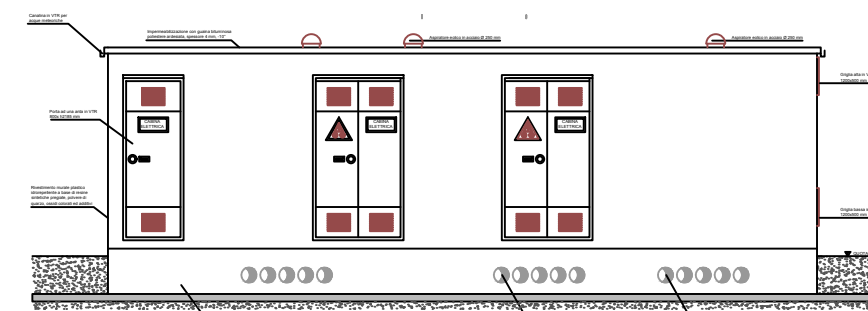
PROSPETTO DESTRO

PARTICOLARE VANO TECNICO - Scala 1:100

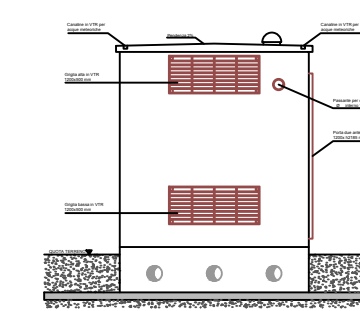
Pianta - Scala 1:100



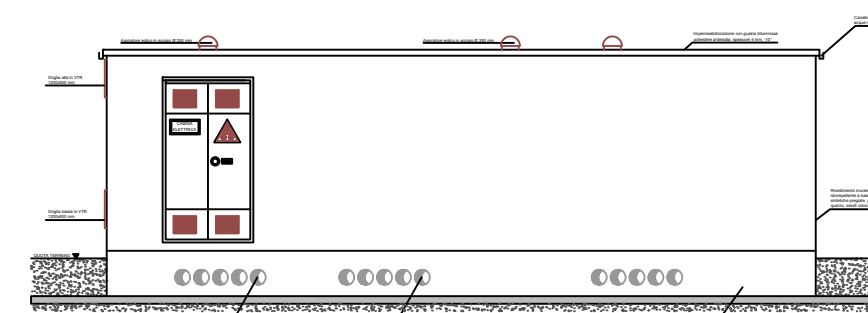
Prospetto SUD - Scala 1:100



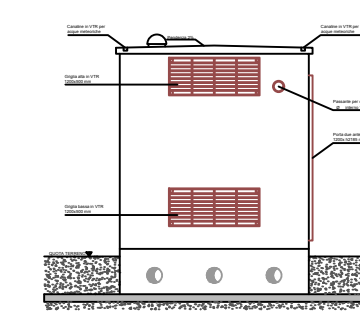
Prospetto EST - Scala 1:100



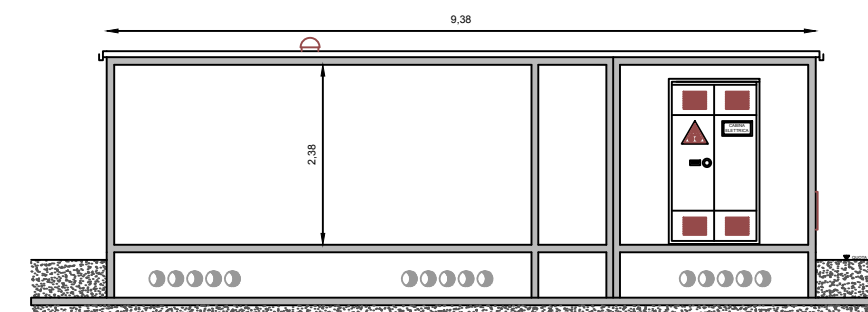
Prospetto NORD - Scala 1:100



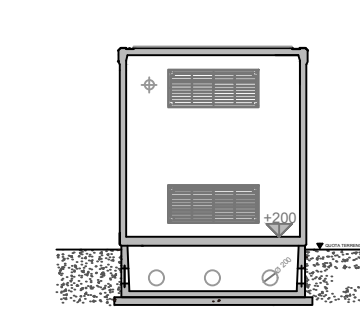
Prospetto OVEST - Scala 1:100



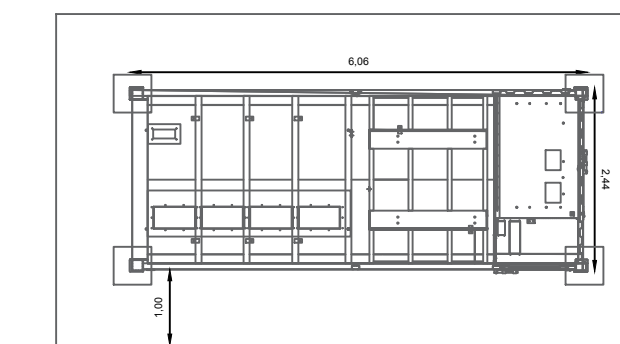
Sezione AA' - Scala 1:100



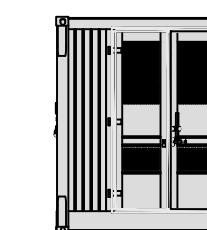
Sezione BB' - Scala 1:100



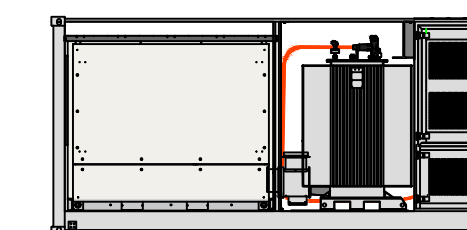
PARTICOLARE CABINA ATLAS SOLAR 1 - Scala 1:100



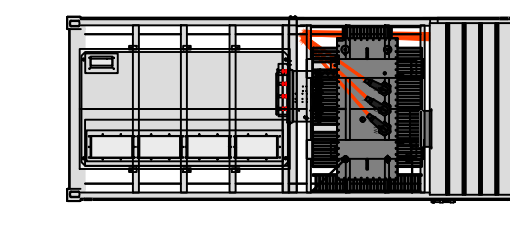
PLANIMETRIA CABINA POWER STATION - INVERTER



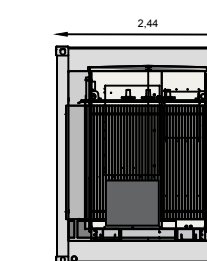
PROSPETTO LATO DESTRO



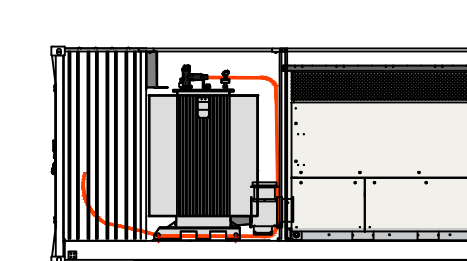
PROSPETTO ANTERIORE



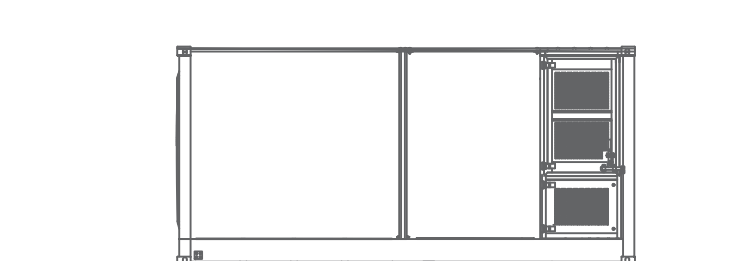
VISTA DALL' ALTO



PROSPETTO LATO SINISTRO



PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO CABINA
POWER STATION - INVERTER

PARTICOLARE POWER STATION - Scala 1:100