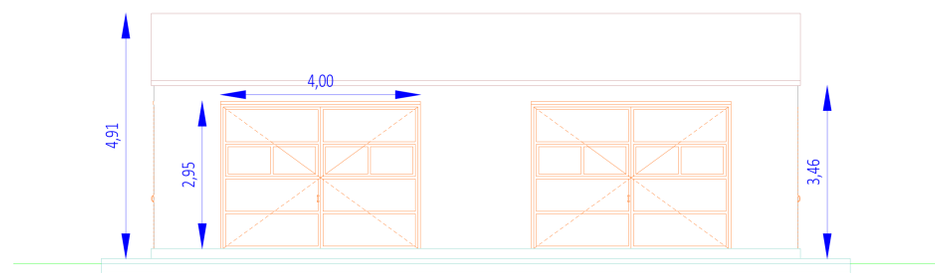
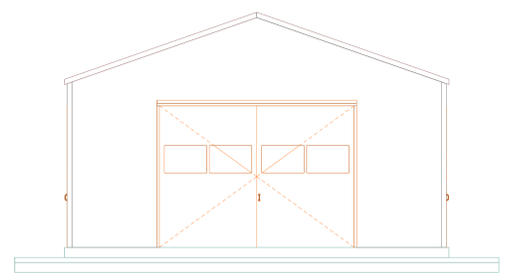


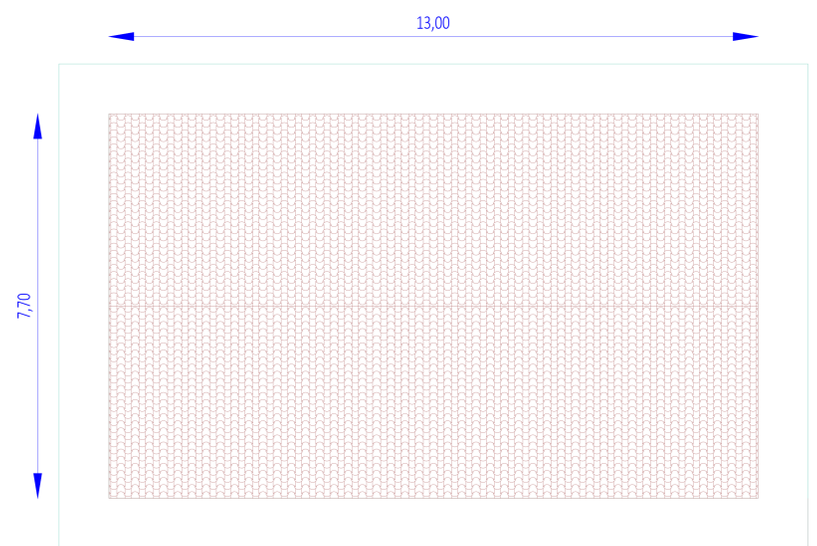
PIANTA



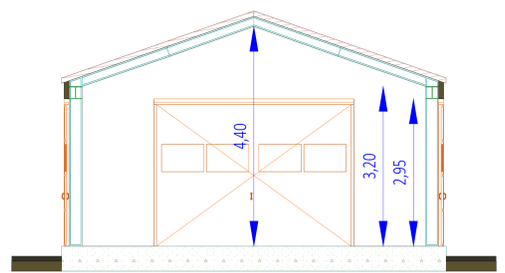
PROSPETTO LATERALE



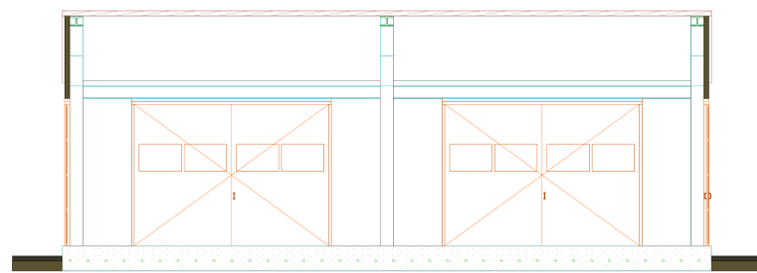
PROSPETTO FRONTALE



PIANTA COPERTURA



SEZIONE 01



SEZIONE 02

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI ENNA E CATANIA
 COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "AIDONE"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	07/10/2022	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Ennio D'Agosto	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-EL SOLAR S.r.l.
 Piazza del Grano, 3 - 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 04222000680
 +39 0471324210 - fri-el solar@legalmail.it

FR-RADDUSA-AFV-PD-D-3.3.4.0-05A-000

EnviLab
 Via Saverio, 19 - 95010 RADDUSA (EN)
 0923 092381 - envi@pac.it - www.envi.it

1/1 A0 1:50

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "AIDONE" - PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 44,95 MWp (40 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10,00 MWh E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTE NEI COMUNI DI AIDONE, RADDUSA E RAMACCA

PROGETTO DEFINITIVO
 3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO
 PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI LOCALI TECNICI