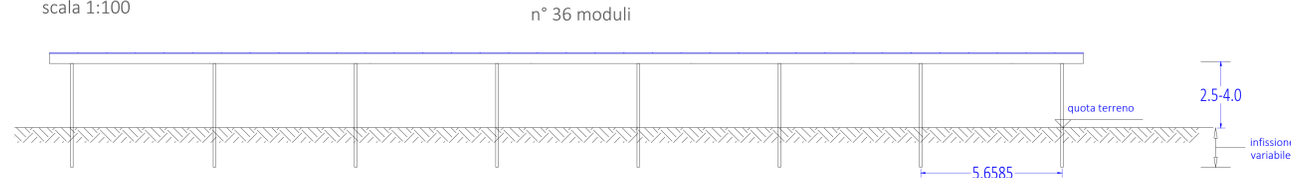
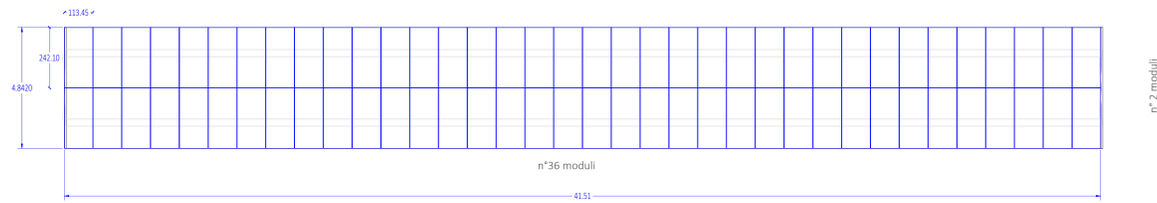


STRUTTURA DA 72 MODULI (2P36)

Prospetto tracker con inclinazione a 0°
scala 1:100

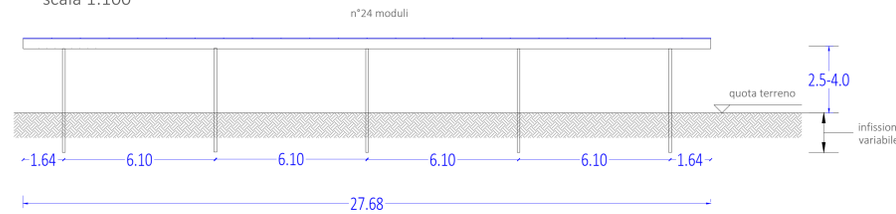


Pianta tracker con inclinazione a 0°
scala 1:100

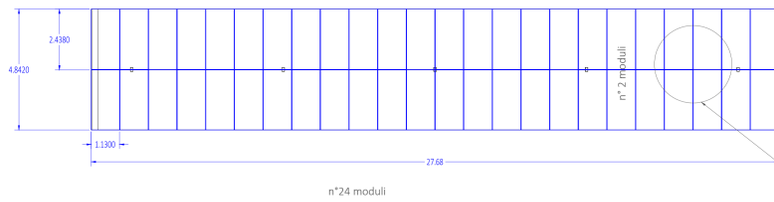


STRUTTURA DA 48 MODULI (2P24)

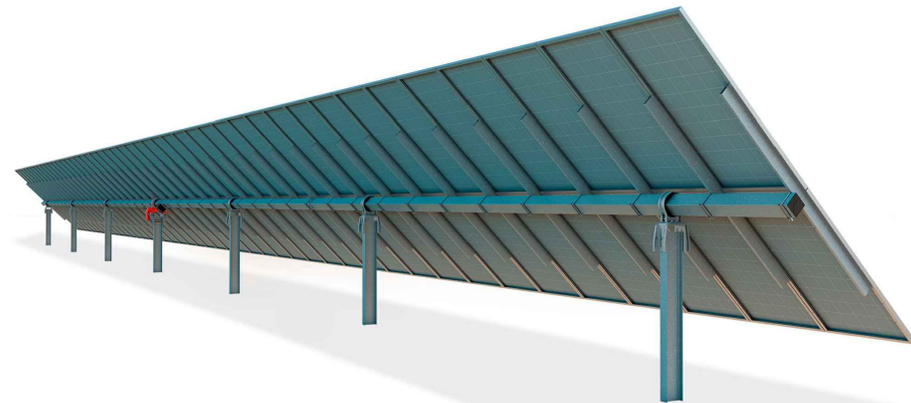
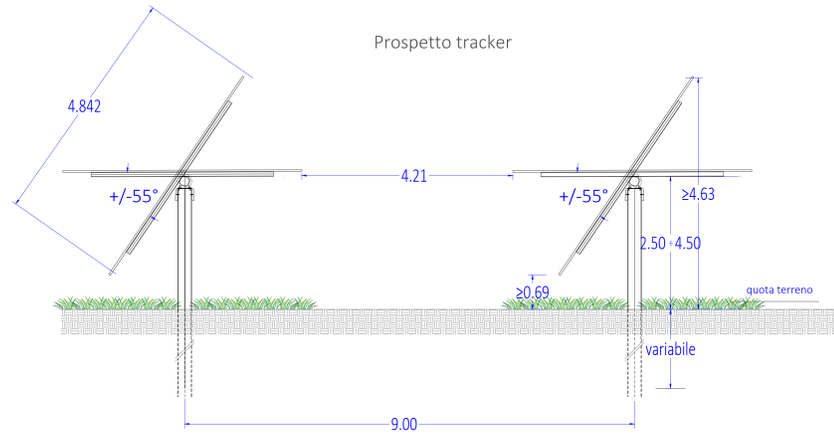
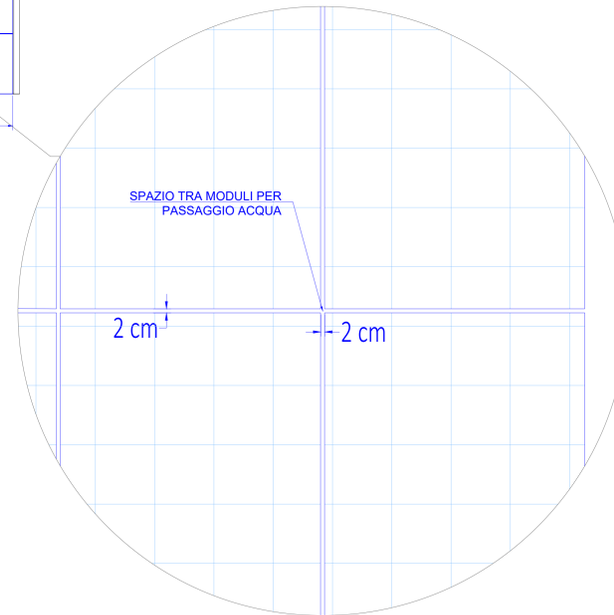
Prospetto tracker con inclinazione a 0°
scala 1:100



Pianta tracker con inclinazione a 0°
scala 1:100



Particolare distanziamento moduli per deflusso
acqua piovana e invarianza idraulica al suolo



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

AGRIVOLTAICO "AIDONE"

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	07/18/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Agosto	Claudio Rizzo	Elvadio Rizzo

FRI-EL SOLAR

FRI EL SOLAR S.r.l.
Piazza del Grano, 3 - 39100 Bolzano (BZ)
Tel. +39 0471 242110 - Fax +39 0471 242110 - Email: fri-el-solar@legalmail.it

FR-AIDONE-APV-PD-D-3.3.1.0-IDA-R00

1/1 A0 1:100

PROGETTO DEFINITIVO
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO
PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI STRUTTURE DI SUPPORTO E FONDAZIONI MODULI FOTOVOLTAICI