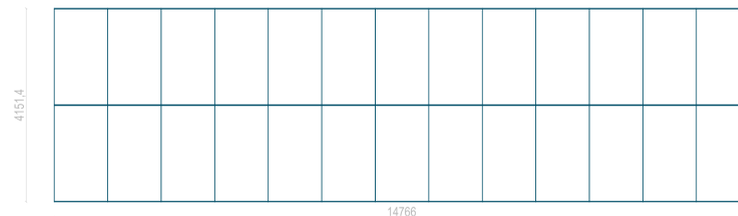


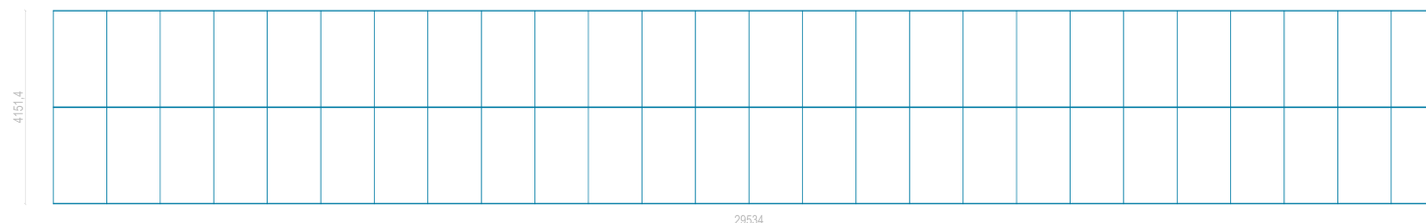
**NOTA**

La sezione tipo dei profilati delle strutture fisse è suscettibile di variazioni in funzione degli esiti delle verifiche strutturali da condursi in sede di progettazione esecutiva.

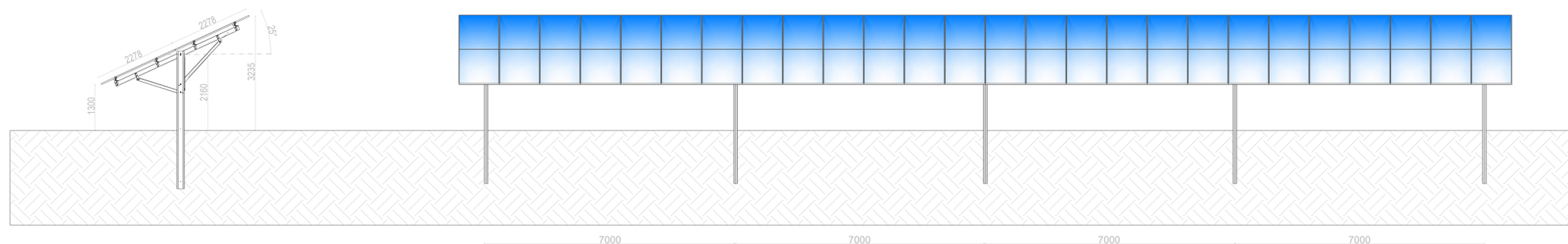
**STRUTTURE FISSE da 26**  
**VISTA DALL'ALTO @25° - SCALA 1:50**



**STRUTTURE FISSE da 52**  
**VISTA DALL'ALTO @25° - SCALA 1:50**

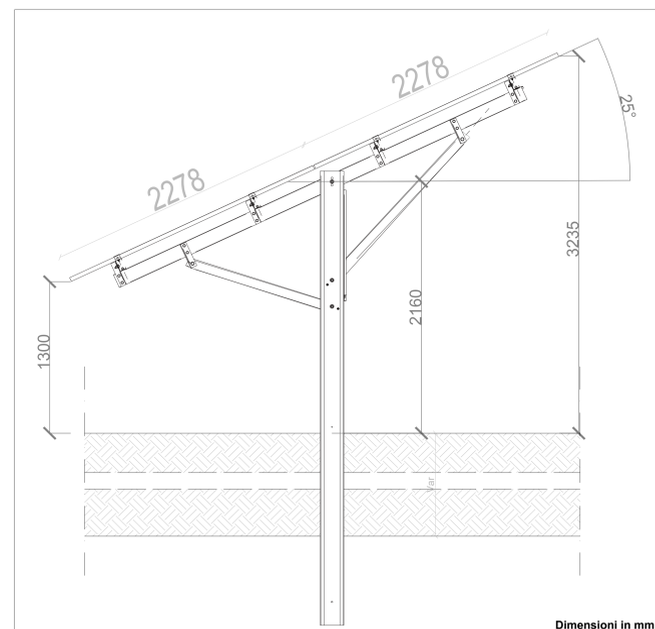


**STRUTTURE FISSE da 52**  
**VISTA FRONTALE @25° - SCALA 1:50**

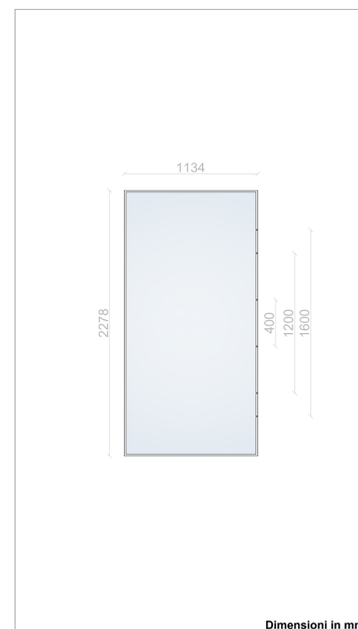


Dimensioni in mm

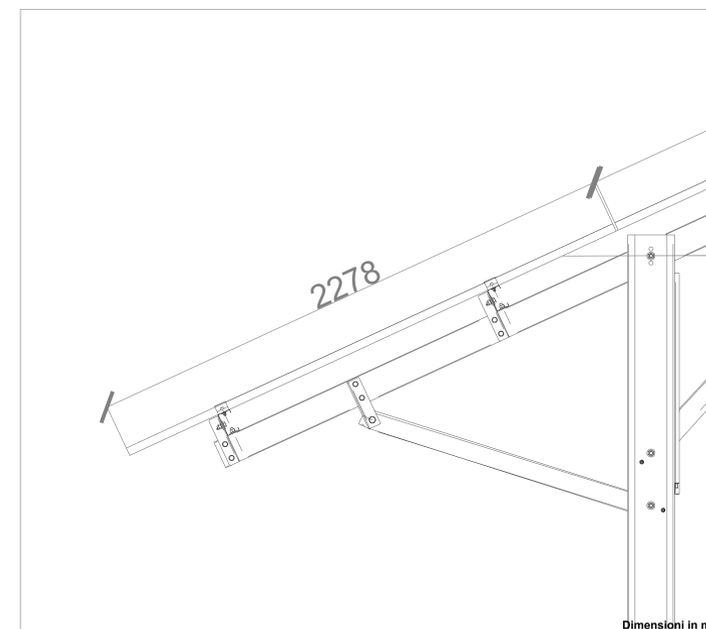
**SEZIONI TIPO**  
**SCALA 1:20**



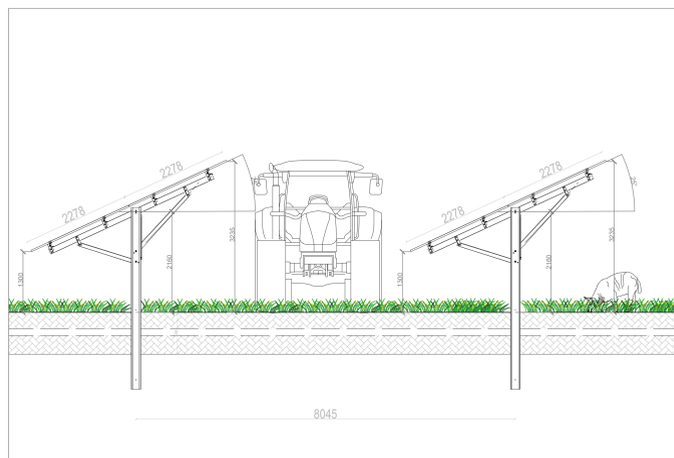
**MODULO Jinko Solar**  
**N-Type 72HL4-BDV 580W**  
**SCALA 1:20**



**PARTICOLARE ATTACCO DEL PANNELLO**  
**SCALA 1:5**



**SEZIONE @25° - SCALA 1:50**



**Comittente:** **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 08400370968

**Filiale del Progetto:** **PARCO AGRIVOLTAICO "FLORINAS"**  
 - Comune di Florinas (SS) -

**Documenti:** PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: RWE-AVP-TP10

ID PROGETTO: RWE - AVF DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: P FORMATO: A0

Elaborato: **STRUTTURE IMPIANTO FOTOVOLTAICO - PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

FOGLIO: SCALA: **Varie** Nome file: RWE-AVP-TP10\_Strutture\_vociato\_rinnovabili\_Particolar costruttivi

**A cura di:** I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di lavoro:**  
 Coordinatore e responsabile:  
 Ing. Marianna Bertramini  
 Ing. Enrico Salsiccia  
 Dott. Paolo Terr. Andrea Cappai  
 Dott. Mariela Deza  
 Ing. Paolo Desposi  
 Dott. Fabrizio Murru  
 Ing. Gianluigi Meli  
 Dott. Andrea Ortu  
 Ing. Maria Rita Terr. Eleanora Re  
 Ing. Rita Rivetti  
 Ing. Marco Uzzelli

**PRODOTTORE INGEGNERIA**  
**PROSPERITÀ CAGLIARI**  
 N. 3452 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	LUGLIO 2023	PRIMA EMISSIONE	AF	GF	RWE