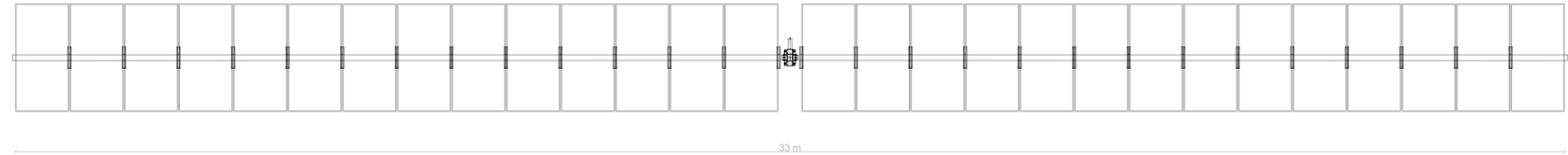


PARTICOLARI COSTRUTTIVI INSEGUITORI SOLARI MONOASSIALI

**TRACKER
SOLUZIONE TIPO 1X28**

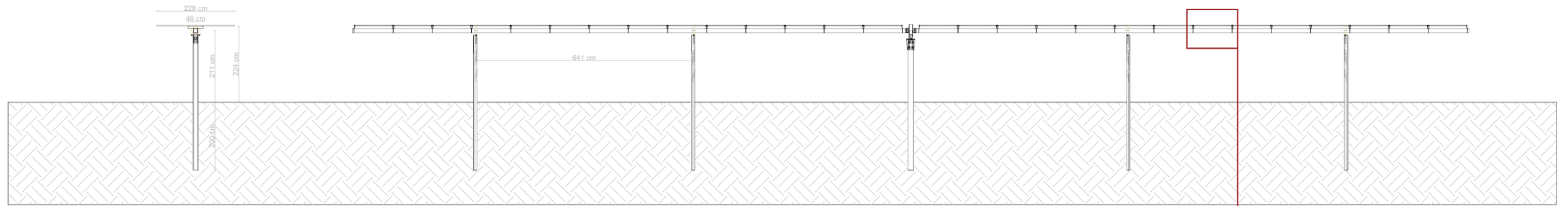
**VISTA DALL'ALTO
con pannelli a 0°**

SCALA 1:50



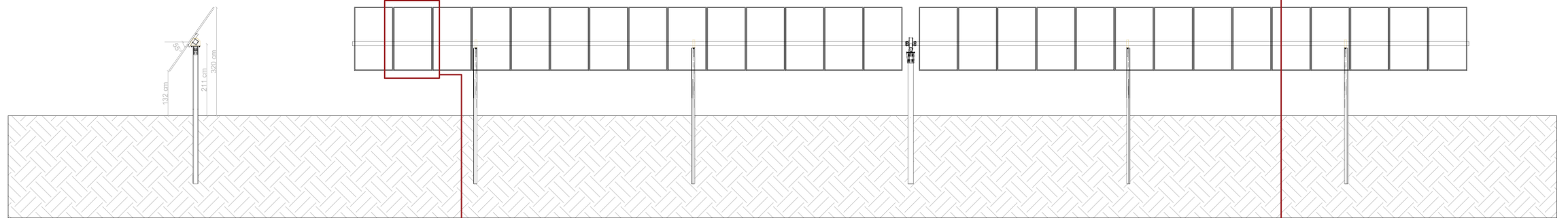
**VISTA FRONTALE
con pannelli a 0°**

SCALA 1:50

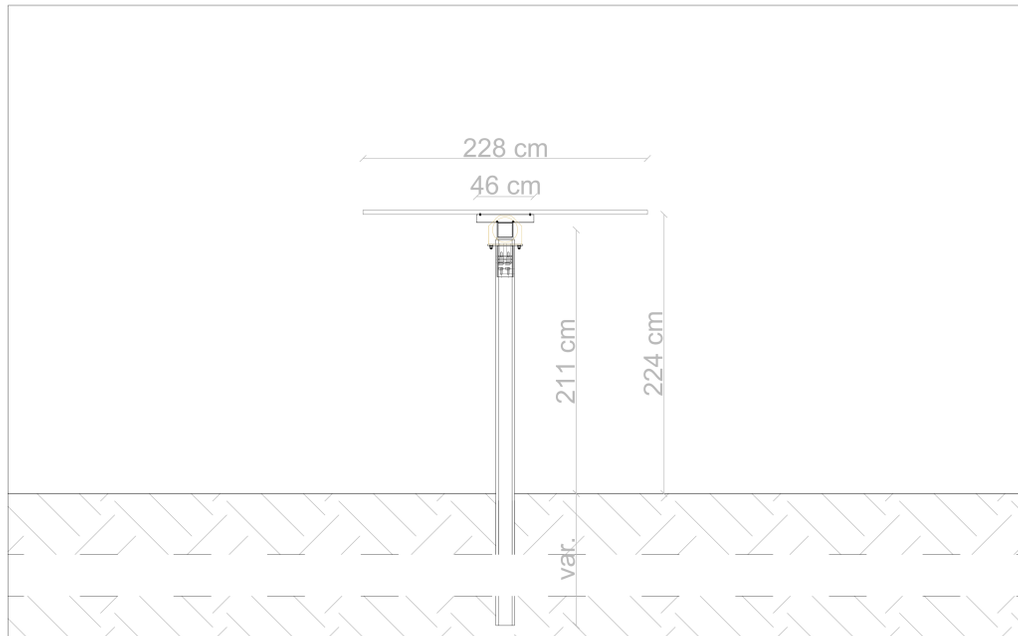


**VISTA FRONTALE
con pannelli a 55°**

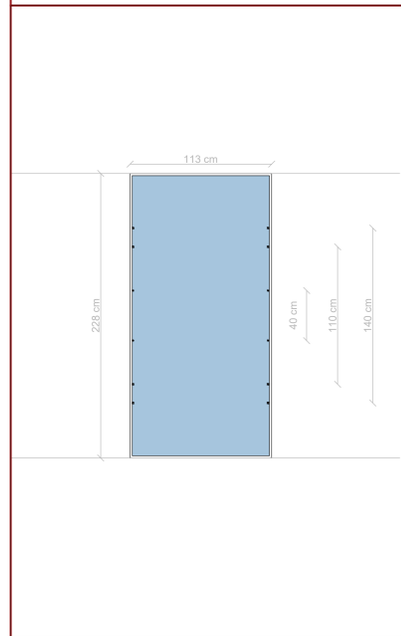
SCALA 1:50



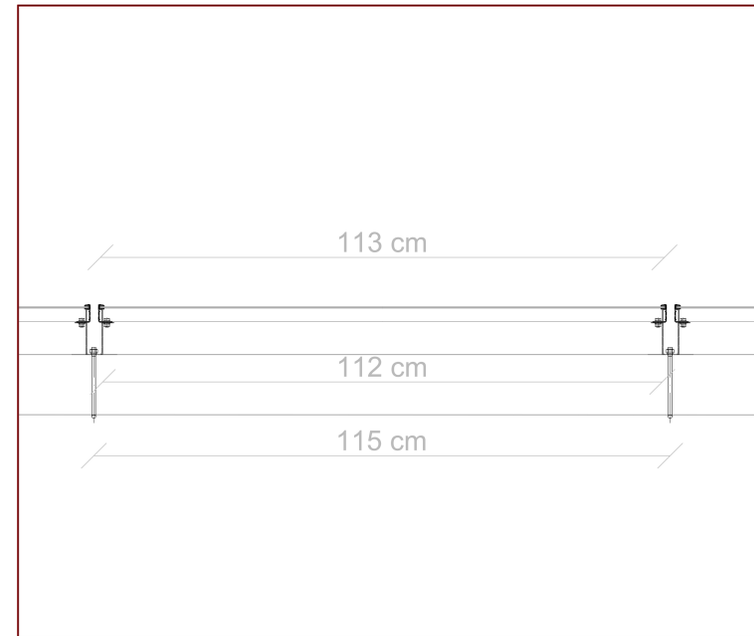
**SEZIONE TIPO
SCALA 1:20**



**MODULO Jinkosolar
JKM570N-72HL4-BDV 570W
SCALA 1:20**



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



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER E BORORE

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato
di potenza nominale pari a 30 MWp
denominato "SINDIA" sito nei
Comuni di Macomer e Borore (NU)**

Località "Cherbos"

OGGETTO		PROGETTO DEFINITIVO		SIN-PDT08	
DESCRIZIONE		PARTICOLARI COSTRUTTIVI INSEGUITORI SOLARI MONOASSIALI		CODICE ELABORAZIONE	
Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Ottobre 2022	00	Emissioni per procedura di VIA	Dott. G. Quadrio	Ing. E. Canterino	Enerland Italia
TEAM					
Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Eugenio QUADRIO Dott. Ag. PAVAN VIGORELLI Ing. Alessandro FUSCO Dott. Andrea CASTAGNETTI			PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO SINDIA		
GRUPPO DI LAVORO: Dott. On. Nicola DEBORTIS Ing. Enrico PIGNATELLO Ing. Fabio MURRU CALDERARO Ing. Vincenzo BOTTARDO Ing. Nicola AFA			Dott. On. Agostino BONAISSA CAROCCI Dott. Ag. Gennaro GRANO Ing. Claudio TONDI Ing. Genova VICINO		
PROGETTAZIONE: Ing. Emanuele CANTERINO			FIRMA		
CORRISPONDENTE: Ing. Emanuele CANTERINO			SCALA: Varie		
REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres			SEDE LEGALE: Via del Rimone, 20 41010 - Bologna (BO)		
DATA: 27/10/2022			REFERENTE: Diego Gonzalez Caceres		
FORMATO: A0			DATA: 27/10/2022		