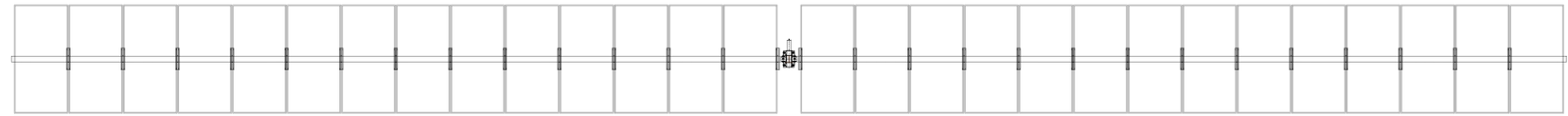


VISTA DALL'ALTO
con pannelli a 0°

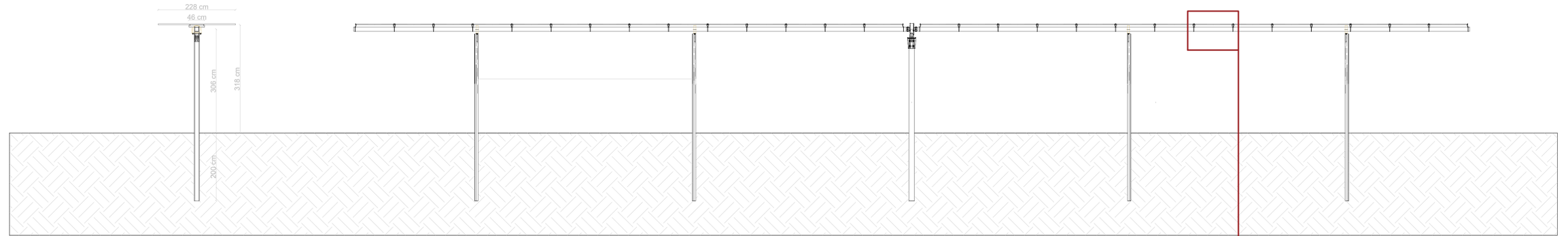
SCALA 1:50

TRACKER
SOLUZIONE TIPO 1X28



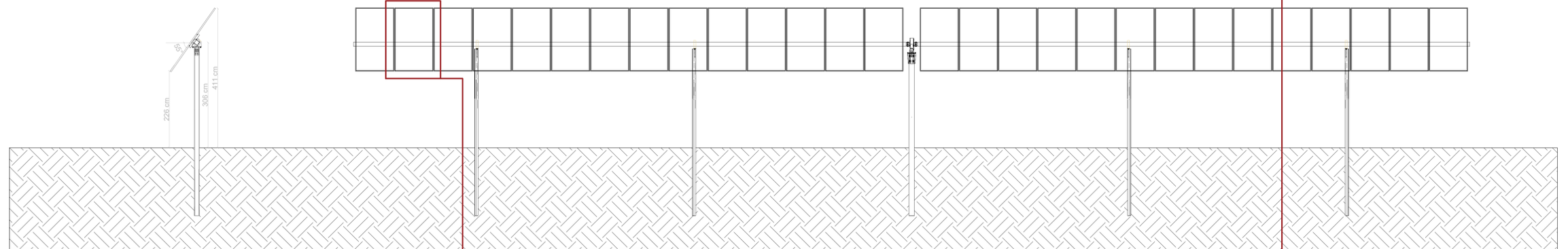
VISTA FRONTALE
con pannelli a 0°

SCALA 1:50

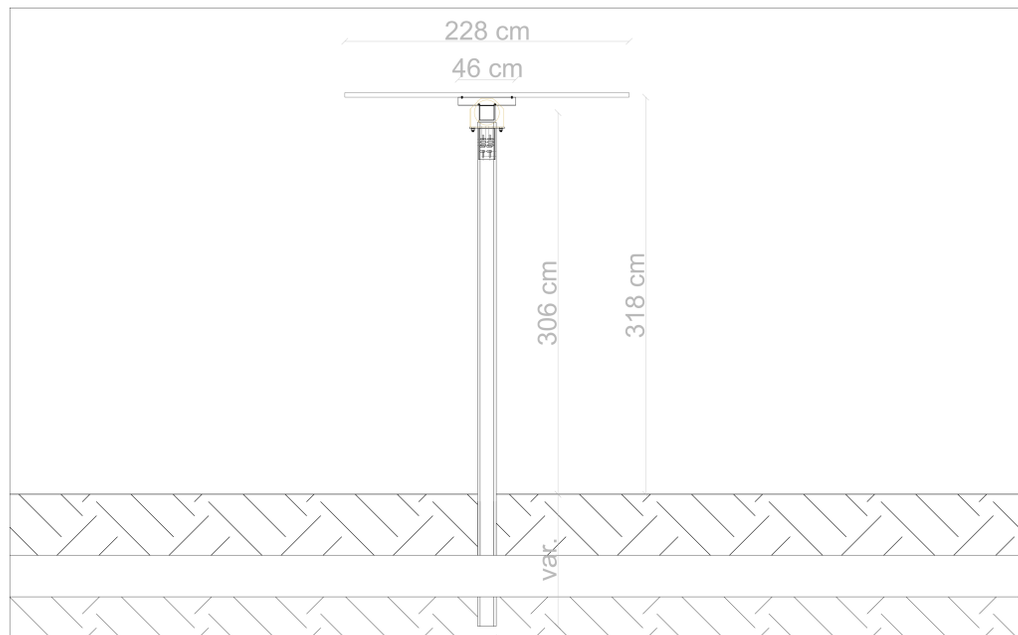


VISTA FRONTALE
con pannelli a 55°

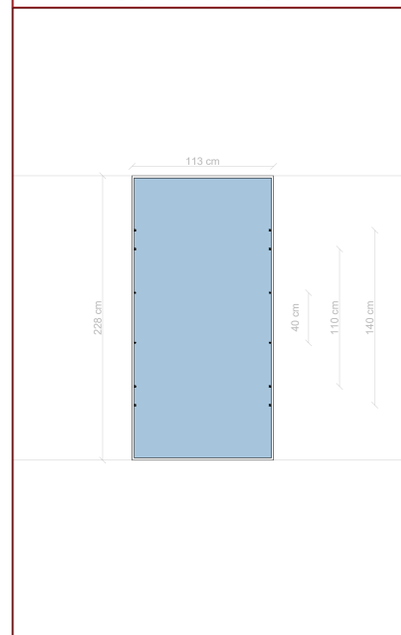
SCALA 1:50



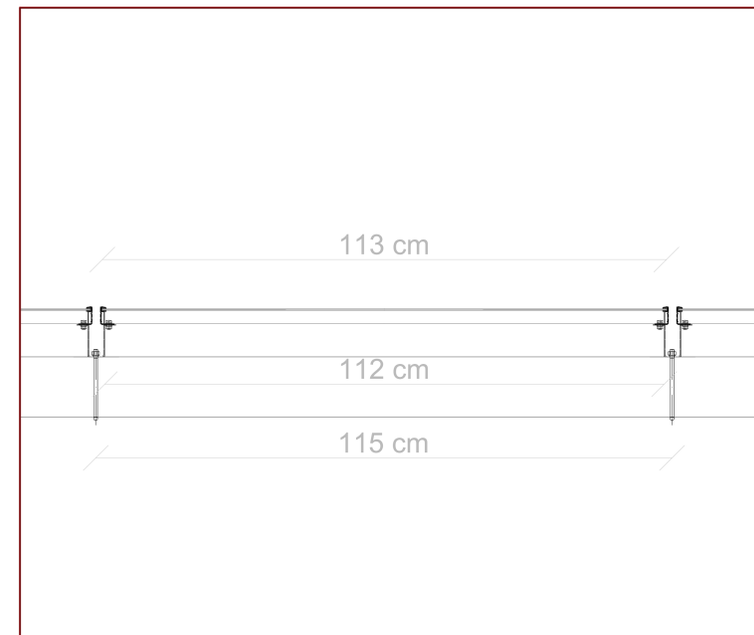
SEZIONE TIPO
SCALA 1:20



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



PARTICOLARE ATTACCO DEL PANNELLO
SCALA 1:5



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
di potenza nominale pari a 42 MWp
denominato "MACOMER 4"
sito nel Comune di Macomer (NU)
Località "Nuraghe Solene"

| | | | | | |
|---|-----------|--|---|-------------------|-----------------|
| OGGETTO | | PROGETTO DEFINITIVO | | MACOMER4-PDT08 | |
| ELABORATO | | PARTICOLARI COSTRUTTIVI INSEGUITORI SOLARI MONOASSIALI | | CODICE ELABORATO | |
| Data | Revisioni | Descrizione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Maggio 2022 | 00 | Emissione per procedura di VIA | Dot. C. Berrido | Ing. E. Canterino | Enerland Italia |
| TEAM | | | PROGETTO | | |
| Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Carlo BERRIDO Dott. Ag. Franco VASTI Ing. Antonio PULIGIANI Dott. Massimo RISSI Dott. Giancarlo COSTANTINI | | |  IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 4 | | |
| GRUPPO DI LAVORO | | | PROFONTE | | |
| Dott. Ag. Vittorio SATTI Dott. Nicola PULIGIANI Ing. Marco SCORDELLI Dott. Renato PIGNATELLO A. Saverio Ing. Gianluca VICINO | | | SPV da definire s.r.l. Via del Roncone, 3 41020 - Serravezza (BO) | | |
| PROGETTAZIONE | | | SEDE LEGALE | | |
| Ing. Emanuele CANTERINO | | |  ENERLAND ITALIA | | |
| COORDINAMENTO | | | REFERENTE | | |
| Ing. Emanuele CANTERINO | | | Ing. Diego Gennaro Caccese DATA: 19/05/2022 | | |
| SCALA | | | FORMATO | | |
| Varie | | | A0 | | |