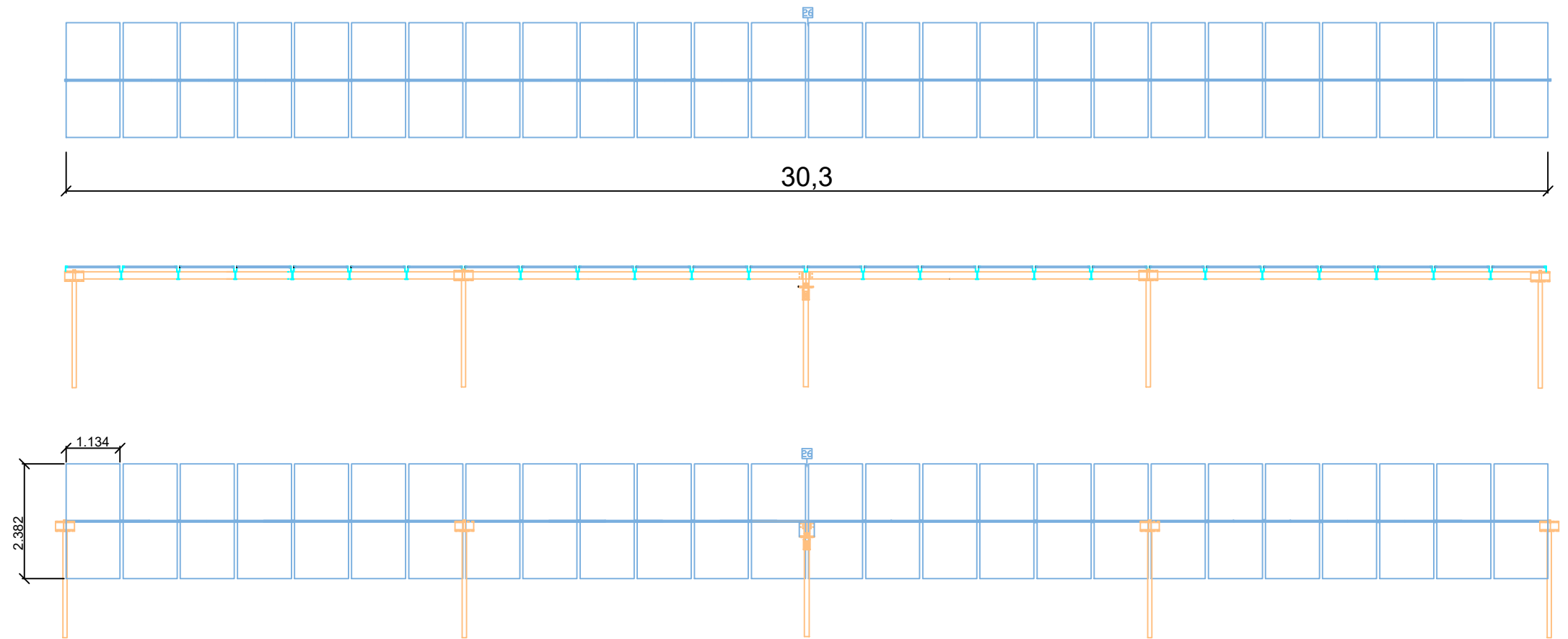


A wide-angle photograph of a large-scale solar farm. Rows of solar panels are mounted on metal racks across a grassy field. The sky is blue with scattered white clouds. The perspective shows the panels receding into the distance.



Technical drawing showing two views of a vertical post with a horizontal arm and a tilted arm, with dimensions in meters.






Left View (Horizontal Arm):

- Horizontal arm length: 2.382
- Vertical post height: 2.10

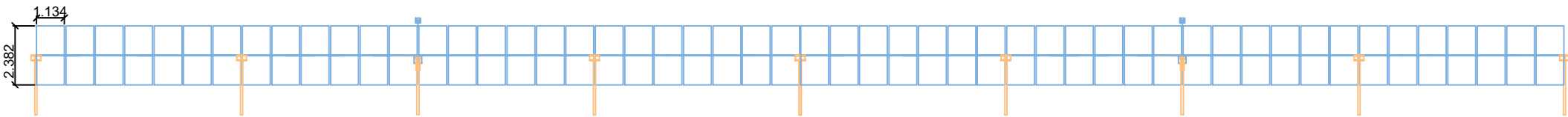
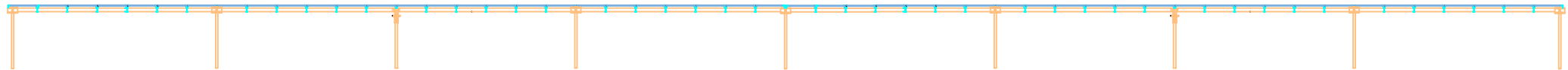
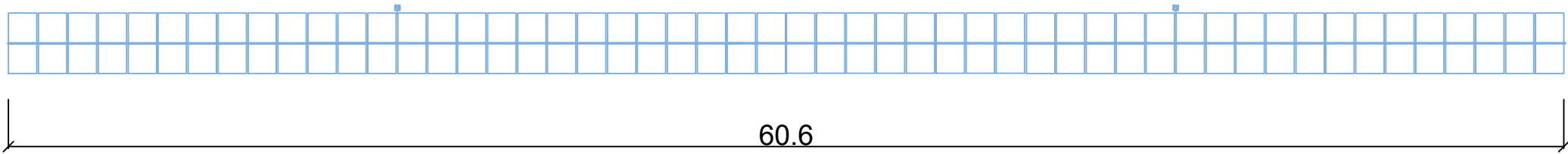
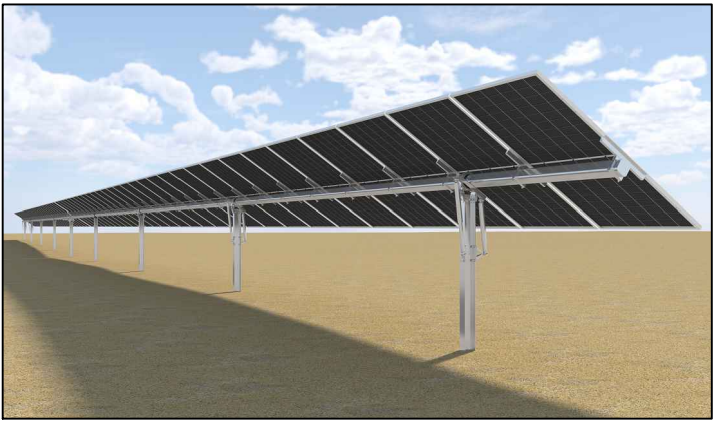
Right View (Tilted Arm):

- Tilted arm length: 2.382
- Vertical post height: 3.193
- Distance from ground to base of tilted arm: 1
- Ground level: 1.50 < Infilssione < 2.00

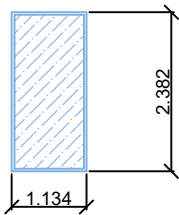
Alimentazione unità di controllo Tracker	Autoalimentato
Tilt	+/- 60°
Sistema fissaggio moduli	Rivetti
Numero moduli per stringa	26 moduli per tracker
Numero di moduli per fila	1P x 26 moduli per tracker
Numero di pali	4 pali + 1 palo per il motore

	Regione Abruzzo Provincia di Teramo Comune di Corropoli				
PROGETTO DEFINITIVO					
Nome progetto <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">"Corropoli"</div>					
 Oggetto <div style="text-align: center; padding: 10px;"> Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico e relative opere di connessione, con potenza nominale di 21,759 MW e una potenza in immissione di 19,80 MW, da ubicarsi nei Comuni di Corropoli (TE) e Alba Adriatica (TE). </div>					
 Titolo <div style="text-align: center; padding: 10px;"> Particolare struttura di sostegno moduli fotovoltaici </div>					
Progettazione <div style="text-align: center; padding: 10px;">  SYNERGY S.R.L. Via Clodoveo Bonazzi, 2 40013 - Castel Maggiore (BO) </div>					
Richiedente <div style="text-align: center; padding: 10px;">  CORROPOLI SOLAR S.R.L. Via Caravaggio 125 65125 - Pescara (PE) </div>		FIRMA PER BENESTARE			
5					
4					
3					
2					
1					
0	08/03/24	Emissione	AC	GM	LC
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato
Livello Progetto: PD		Codice di rintracciabilità: SYN069.PD.DT.005			
Scala: 1:500		Foglio: PDF		Codice elaborato: SYN069.PD.DT.005	
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la riproduzione e l'elaborazione di parti senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l. ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and extrapolation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.r.l.					

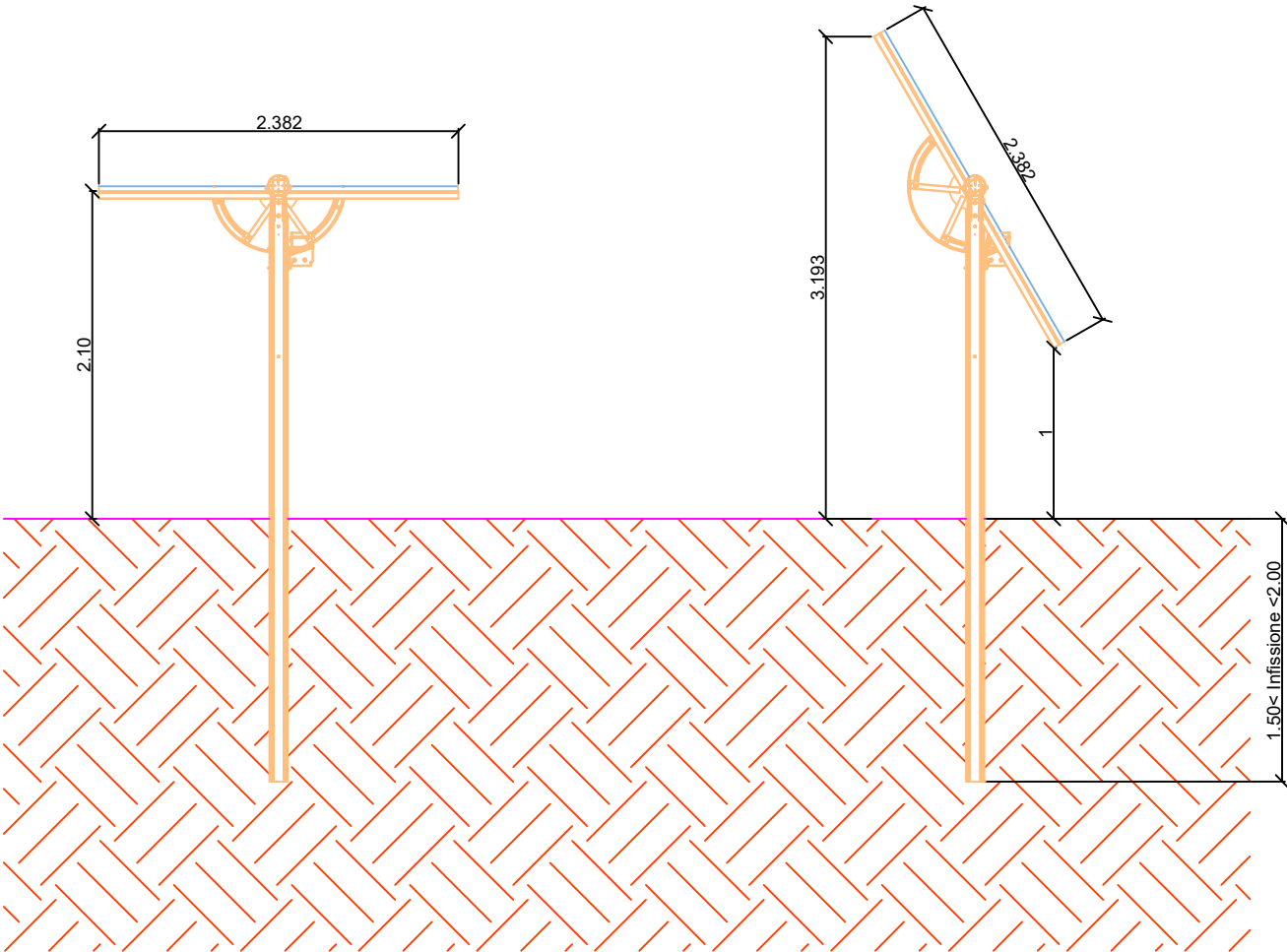
STRUTTURA TRACKER 1P - PORTRAIT 1 x 52 moduli








MODULO FOTOVOLTAICO



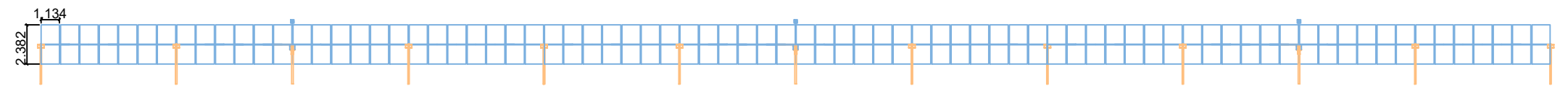
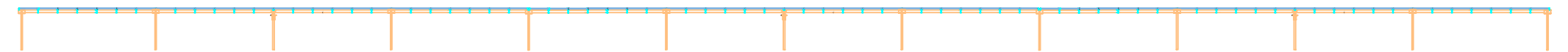
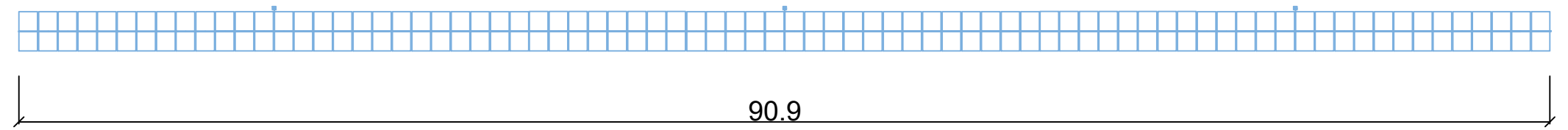
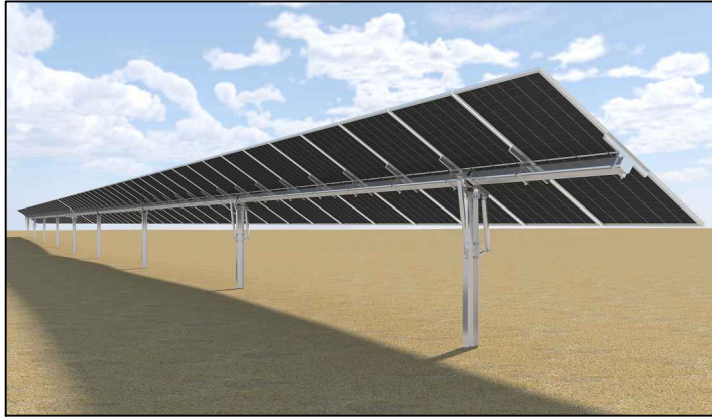
JA SOLAR 610 wp



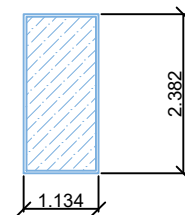
Alimentazione unita di controllo Tracker	Autoalimentato
Tilt	+/- 60°
Sistema fissaggio moduli	Rivetti
Numero moduli per stringa	52 moduli per tracker 2 STRINGHE DA 26
Numero di moduli per fila	1P x 52 moduli per tracker
Numero di pali	8 pali + 1 palo per il motore

 Regione Abruzzo Provincia di Teramo Comune di Corropoli		 
PROGETTO DEFINITIVO		
Nome progetto "Corropoli"		
Oggetto Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico e relative opere di connessione, con potenza nominale di 21.759 MW e una potenza in immissione di 19.80 MW, da ubicarsi nei Comuni di Corropoli (TE) e Alba Adriatica (TE).		
Titolo Particolare struttura di sostegno moduli fotovoltaici		
Progettazione  SYNERGY SYNERGY S.R.L. Via Ciodoveo Bonazzi, 2 40013 - Castel Maggiore (BO)		
Richiedente  Corropoli CORROPOLI SOLAR S.R.L. Via Caravaggio 125 65125 - Pescara (PE)		FIRMA PER BENESTARE
5		
4		
3		
2		
1		
0	08/03/24	Emissione AC GM LC
Rev.	Data	Motivo Revisione Eseguito Verificato Approvato
Livello Progetto: PO		Codice di rintracciabilità: SYN069.PD.DT.005
Scala:	File:	Foglio: PDF
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la riproduzione e l'extralimitazione di parti senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l. ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and extrapolation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.r.l.		

STRUTTURA TRACKER 1P - PORTRAIT 1 x 78 moduli

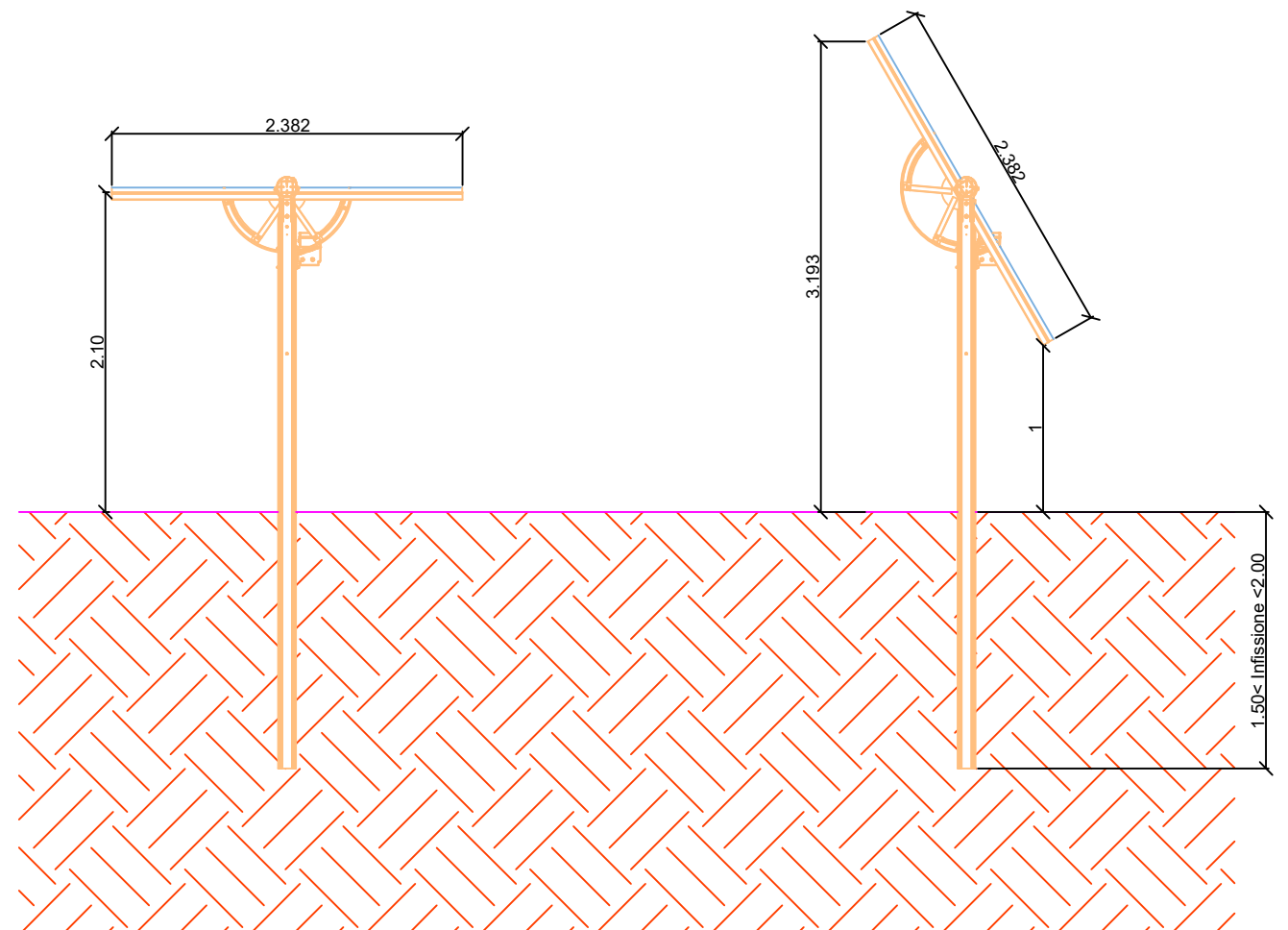


MODULO FOTOVOLTAICO



JA SOLAR 610 wp

Alimentazione unità di controllo Tracker	Autoalimentato
Tilt	+/- 60°
Sistema fissaggio moduli	Rivetti
Numero moduli per stringa	78 moduli per tracker 3 STRINGHE DA 26
Numero di moduli per fila	1P x 78 moduli per tracker
Numero di pali	12 pali + 1 palo per il motore



	Regione Abruzzo Provincia di Teramo Comune di Corropoli																																																			
PROGETTO DEFINITIVO																																																				
Nome progetto <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">"Corropoli"</div>																																																				
 Oggetto <div style="margin-top: 10px;"> Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico ee relative opere di connessione, con potenza nominale di 21,75 MW e una potenza in immissione di 19,80 MW, da ubicarsi nei Comuni di Corropoli (TE) e Alba Adriatica (TE). </div>																																																				
 Titolo <div style="margin-top: 10px; text-align: center;"> Particolare struttura di sostegno moduli fotovoltaici </div>																																																				
Progettazione <div style="margin-top: 10px;">  </div> <div style="margin-top: 10px;"> SYNERGY S.R.L. Via Ciodoveo Bonazzi, 2 40013 - Castel Maggiore (BO) </div>																																																				
PROGETTAZIONE: <div style="margin-top: 20px;">  </div> <div style="margin-top: 20px; text-align: center;"> STUDIO EKO S.R.L. Via Giulio Pastore, 1/a 86039 - Termoli (CB) </div>		Richiedente <div style="margin-top: 10px;">  </div> <div style="margin-top: 10px;"> CORROPOLI SOLAR S.R.L. Via Caravaggio 125, 65125 - Pescara (PE) </div>																																																		
FIRMA PER BENESTARE																																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">5</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>08/03/24</td> <td>Emissione</td> <td>AC</td> <td>GM</td> <td>LC</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Motivo Revisione</td> <td>Eseguito</td> <td>Verificato</td> <td>Approvato</td> <td></td> </tr> </table>				5							4							3							2							1							0	08/03/24	Emissione	AC	GM	LC		Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato	
5																																																				
4																																																				
3																																																				
2																																																				
1																																																				
0	08/03/24	Emissione	AC	GM	LC																																															
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"> Livello Progetto: <div style="text-align: center;">PD</div> </td> <td style="width: 30%;"> Codice di rintracciabilità <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div> </td> <td style="width: 40%;"> Codice esbordo: <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div> </td> </tr> <tr> <td> Scala: <div style="text-align: center;">1:50</div> </td> <td> File: <div style="text-align: center;">1</div> </td> <td> Foglio: <div style="text-align: center;">PDF</div> </td> </tr> </table>				Livello Progetto: <div style="text-align: center;">PD</div>	Codice di rintracciabilità <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div>	Codice esbordo: <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div>	Scala: <div style="text-align: center;">1:50</div>	File: <div style="text-align: center;">1</div>	Foglio: <div style="text-align: center;">PDF</div>																																											
Livello Progetto: <div style="text-align: center;">PD</div>	Codice di rintracciabilità <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div>	Codice esbordo: <div style="text-align: center;">SYN069.PD.DT.005</div>																																																		
Scala: <div style="text-align: center;">1:50</div>	File: <div style="text-align: center;">1</div>	Foglio: <div style="text-align: center;">PDF</div>																																																		
<small> TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la riproduzione e l'elaborazione di parti senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l. ALL RIGHTS RESERVED BY LAW. Reproduction and extrapolation of parts are prohibited without the presence of a written mandate from Synergy S.r.l. </small>																																																				