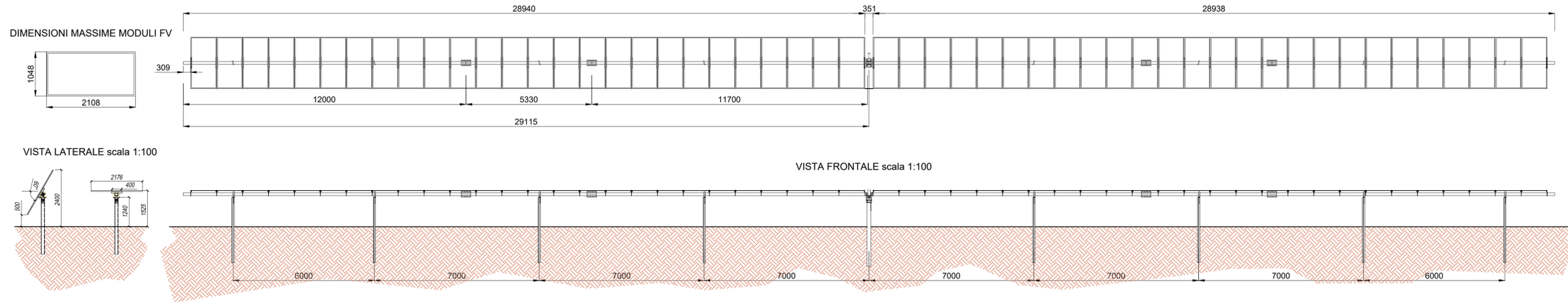
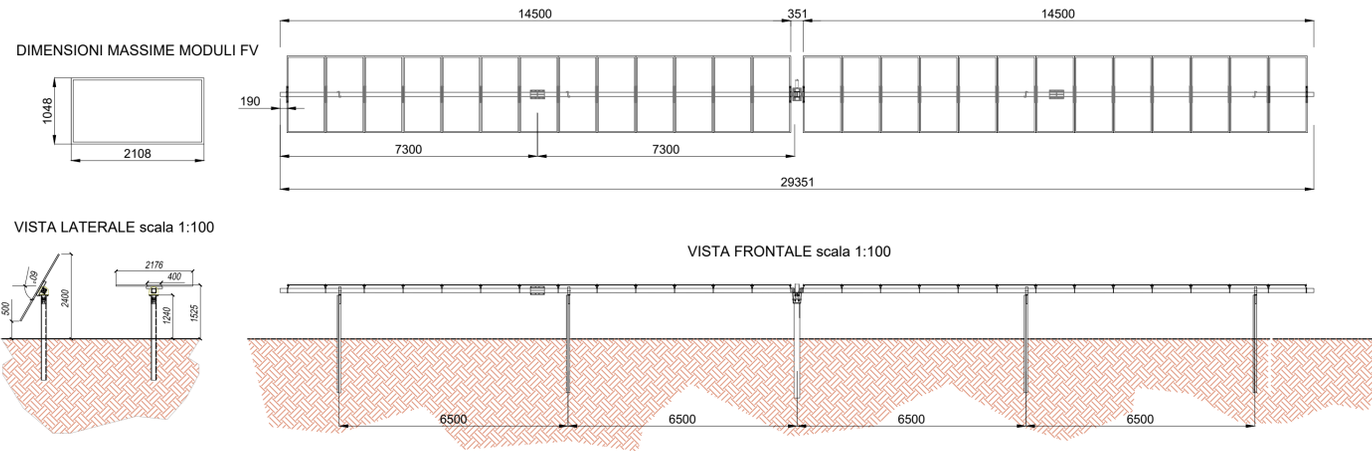


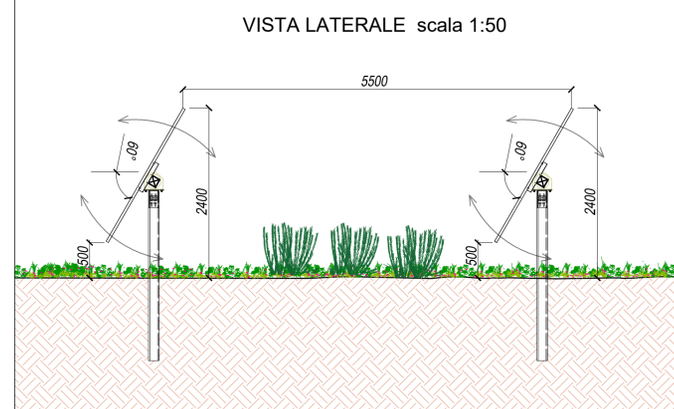
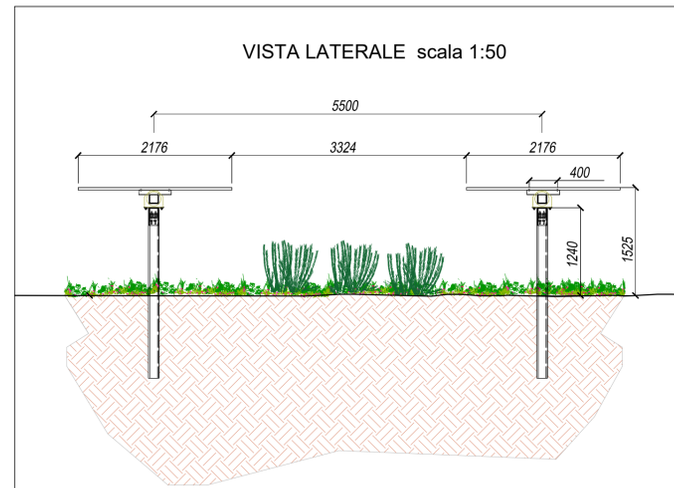
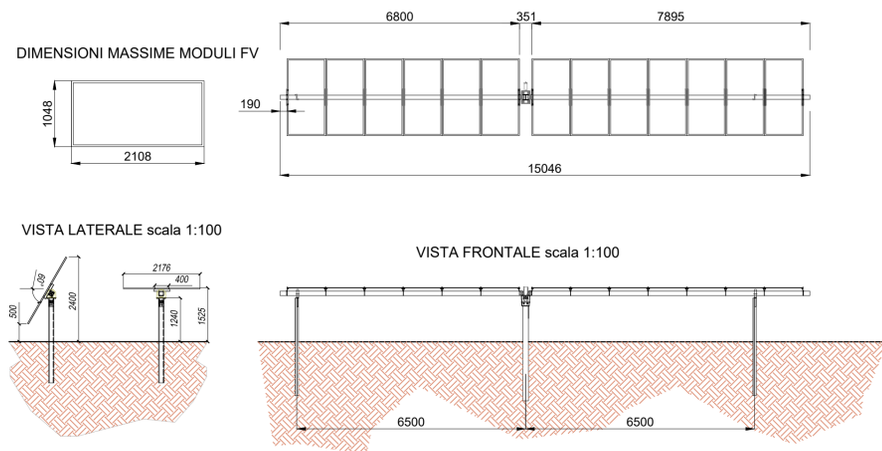
TIPO TRACKER DI SUPPORTO MODULI FOTOVOLTAICI
 TILT +/-60°
 ANCORAGGIO CON VITI DI PROFONDITA'
 NUMERO MODULI 1Vx52 (52moduli per tracker)
 PUNTI DI ANCORAGGIO AL TERRENO n°8
 PUNTO DI ANCORAGGIO E SOSTEGNO MOTORIZZAZIONE n°1 scala 1:100



TIPO TRACKER DI SUPPORTO MODULI FOTOVOLTAICI
 TILT +/-60°
 ANCORAGGIO CON VITI DI PROFONDITA'
 NUMERO MODULI 1Vx26 (26moduli per tracker)
 PUNTI DI ANCORAGGIO AL TERRENO n°4
 PUNTO DI ANCORAGGIO E SOSTEGNO MOTORIZZAZIONE n°1 scala 1:100



TIPO TRACKER DI SUPPORTO MODULI FOTOVOLTAICI
 TILT +/-60°
 ANCORAGGIO CON VITI DI PROFONDITA'
 NUMERO MODULI 1Vx14 (14moduli per tracker)
 PUNTI DI ANCORAGGIO AL TERRENO n°2
 PUNTO DI ANCORAGGIO E SOSTEGNO MOTORIZZAZIONE n°1 scala 1:100



PROPONENTE:
 HEPV29 S.R.L.
 via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)
 hepv29srl@legalmail.it

MANAGEMENT:
EHM.Solar
 EHM SOLAR S.R.L.
 Via della Rena, 20 38100 Bolzano - Italy
 tel. +39 0461 1732799
 fax. +39 0461 1732799
 info@ehm.solar
 c.fiscale, p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO
 IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA
 NOMINALE PARI A 8.120 kW E POTENZA MODULI PARI A
 10.150,14 kWp, CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA
 RETE ELETTRICA, SITO IN BRINDISI (BR) AL FG.179
 PART.N.77-78-79-125-126-127- IMPIANTO 12

STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA
 CODICE COMMESSA:
 HE.19.0091

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:
Heliopolis
 Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy
 tel. +39 02 37959500
 via della Resistenza, 45B1 - 70125 Bari (BA)
 tel. +39 080 3219948
 fax. +39 0461 1732799
 www.heliopolis.eu
 info@heliopolis.eu
 c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 09345510983

PROGETTISTA:
 ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 dott. ing. **ALBERTO ALBUZZI**
 ISCRIZIONE ALBO N° 2435

COLLABORATORE: Girardi per.ind. Mirko

STUDI ARCHEOLOGICI
 Dott.ssa Adele Barbieri
 via Piave, 21-73059 Ugento (LE)
 I.053.056463
 info@archeostudio.com www.archeostudio.com

STUDI GEOLOGICI
 Dott.Giulio Michele Valente

RILIEVI TOPOGRAFICI
 GEOSERVICE Geognostic & Geophysical Services
 Via Tuscolana, 1003 - 00114 Roma (RM) SEDE LEGALE
 Via Barcelona, 15 - 80021 Sgagno (CS) SEDE OPERATIVA
 I. +39 0874763120 info@geoservice.it

CONSULENZA LEGALE
 STUDIO LEGALE PATRUONO
 Via Argo, 33 Bari
 I. +39 080 9693036

OGGETTO:
 TIPICI STRUTTURA PORTA MODULI

SCALA:
 VARIE

NOME FILE:
 NGIC505_ElaboratoGrafico_07A_02.pdf

DATA:
 MARZO 2021

TAVOLA:
DVF_PC02

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	03.2021	Emissione	D. Scillamia	A.Albuzzi	N.Zuech

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO (LEGGE 22 APRILE 1941, N.633-ART.2915 E SEGG. C.C.)