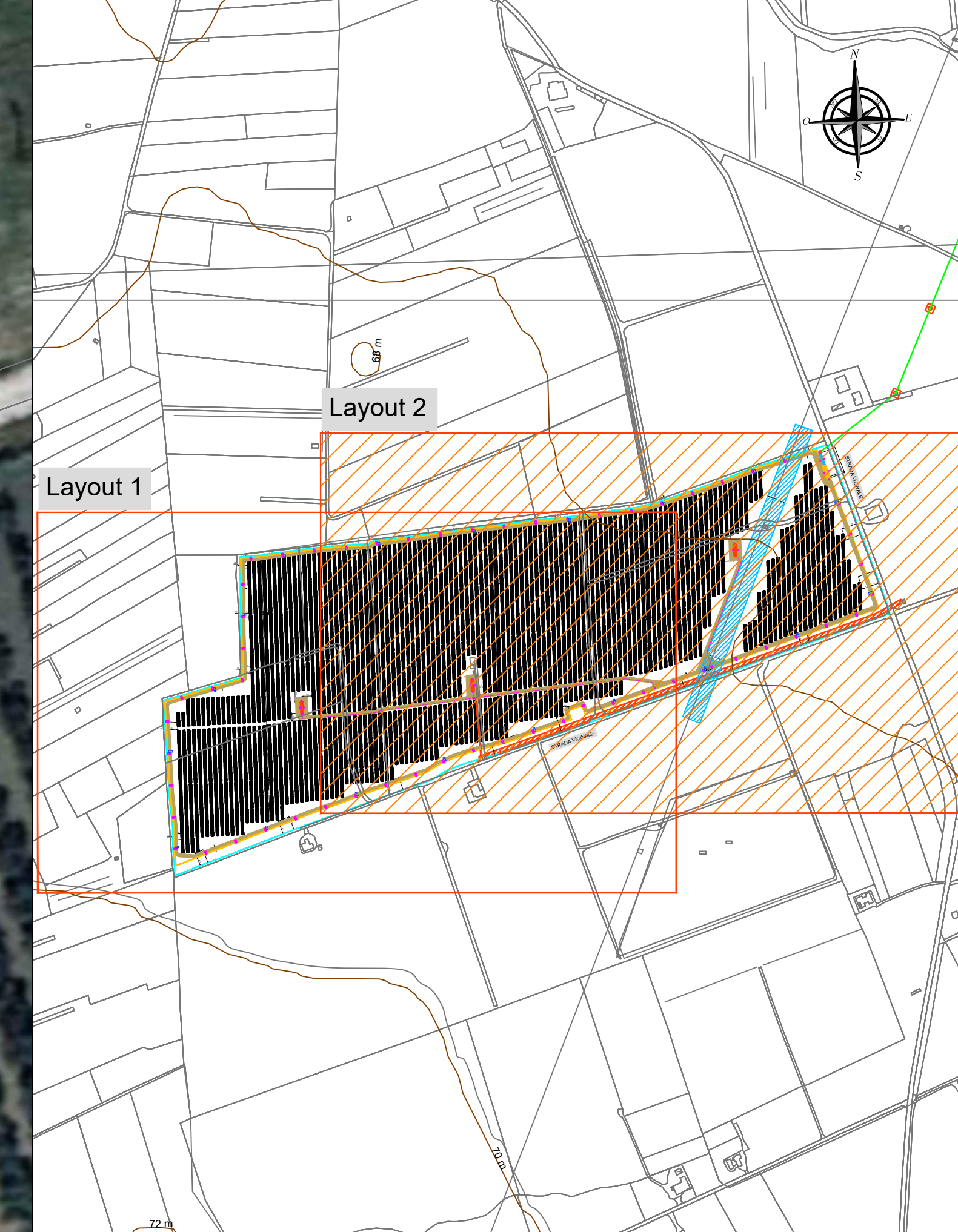


DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	MODULI PV	STRING BOX	INVERTER	POTENZA IMMESSA	POTENZA INSTALLATA	DCIAC
CAMPO 1	126 52 M 24 26 M 10 13 M	281	7306 0.455kW	N°8 32N 32 STR 26 MODULI N°1 32N 25 STR 26 MODULI	12800kVA	2600kW	3324.23kW	1.2407
CAMPO 2	121 52 M 27 26 M 20 13 M	276	7254 0.455kW	N°8 32N 32 STR 26 MODULI N°1 24N 23 STR 26 MODULI	12800kVA	2600kW	3300.57kW	1.2408
CAMPO 3	125 52 M 37 26 M 22 13 M	296	7748 0.455kW	N°9 32N 32 STR 26 MODULI N°1 16N 10 STR 26 MODULI	12800kVA	2600kW	3525.34kW	1.2501
TOTALI	-	853	22308 0.455kW	-	81200kVA	81200kW	10150.14kW	1.2500

- LEGENDA**
- CABINA DI CONSEGNA - CABINA UTENTE
 - CABINATO DI TRASFORMAZIONE BT0/BV/MT/AV CON INVERTER DC/AC 1100C/80AC
 - LOCALE TECNICO DI SERVIZIO
 - LINEA MT E DISTRIBUZIONE CAVI DA DISMETTERE
 - LINEA MT E DISTRIBUZIONE CAVI DI CONNESSIONE AEREA
 - RECINZIONE
 - CONFINI MATERIALIZZATI
 - CAVIEDOTTO PER CAVI SPECIALI
 - TELECAMERA TVCC IR
 - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65 SU PALO
 - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65 A PARETE
 - POZZETTO IMPIANTI SPECIALI
 - TRACKER 32 MODULI 0.455kW
 - TRACKER 26 MODULI 0.455kW
 - TRACKER 13 MODULI 0.455kW
 - PALO DI SOSTEGNO CON FONDAZIONE N CLS
 - FASCIA DI RISPETTO ELETTRODOTTO AT
 - FASCIA DI RISPETTO ELETTRODOTTO MT
 - FASCIA DI RISPETTO ELETTRODOTTO BT
 - FASCIA DI RISPETTO ACQUEDOTTO INTERRATO
 - STRADE INTERNE AL CAMPO

Key Map Layout impianto - Scala 1:5.000



PROponente:
HEP220 S.R.L.
via Aldo Moro, 150/A - 38121 Trento (TN)
hep220srl@gmail.it

PROGETTISTA:
E.H.M. Solar
E.H.M. Solar S.p.A.
via delle Piave, 13 - 38100 Padova - Italy
Tel. +39 049 723770
www.ehmsolar.it
C.F./P.I.E. n. 0453988021

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA CONVE COMESESA:
HE 19/2021

PROGETTISTA INGENGERIA:
Heliopolis
Grafico Passolunghi, 1 - 01122 Milano - Italy
Tel. +39 02 5734644
www.heliopolis.it
C.F./P.I.E. n. 0453988021

PROGETTISTA AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE:
TECH
via S. Maria Maddalena, 101 - 00187 Roma (RM)
Tel. +39 06 47810000
www.tech-italia.it

STUDI ARCHITETTONICI:
Del Vecchio Studio
via S. Maria Maddalena, 101 - 00187 Roma (RM)
Tel. +39 06 47810000
www.delvecchiostudio.com

STUDI GEOLOGICI:
Geo. Geo. S. Maria Maddalena

STUDI PEDIAGRONOMICI:
Geo. Geo. S. Maria Maddalena

STUDI FANTASTICI:
Geo. Geo. S. Maria Maddalena

RELEVATO TOPOGRAFICO:
S. Maria Maddalena

CONSULENZA LEGALE:
S. Maria Maddalena

OGGETTO:
A. IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Layout impianto illuminazione perimetrale e
videosorveglianza - 2

SCALA:
1:500

DATA:
MARZO 2021

ELABORATO:
ENGC000_ElaboratoGrafico_08A_02_6.pdf

VERIFICATO:
A. Albi

VALIDATO:
R. Zan

DATA:
MARZO 2021

FILE:
DIE_PL02/6