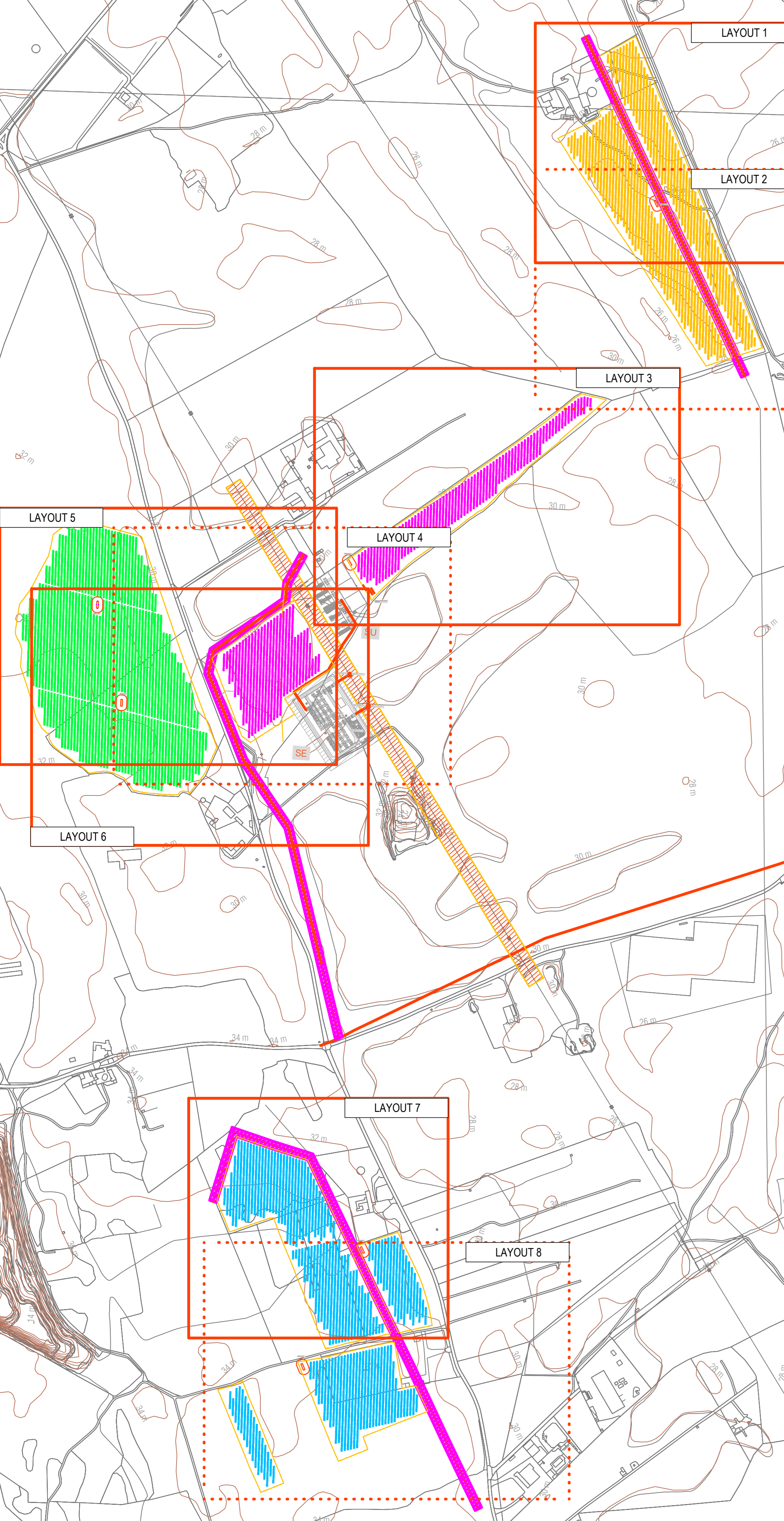


CAMPO	INVERTER	TRACCKER	STRINGHE	STRING BOX	POTENZA AMMESSA	POTENZA INSTALLATA	RAPPORTO SCALARE
CAMPO 1	INVERTER 1	123 TRACCKER 32 MODULI 64 TRACCKER 36 MODULI 55 TRACCKER 13 MODULI	387	10 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	42000W	4819.94W	1.147435
CAMPO 2	INVERTER 2	86 TRACCKER 32 MODULI 50 TRACCKER 36 MODULI 26 TRACCKER 13 MODULI	255	8 STRING BOX 32 IN	28000W	3546.94W	1.30321
CAMPO 3	INVERTER 3	201 TRACCKER 32 MODULI 77 TRACCKER 36 MODULI 40 TRACCKER 13 MODULI	296	9 STRING BOX 32 IN 1 STRING BOX 16 IN	40000W	4261.44W	1.06330
CAMPO 4	INVERTER 4	175 TRACCKER 32 MODULI 64 TRACCKER 36 MODULI 60 TRACCKER 13 MODULI	223	7 STRING BOX 32 IN	28000W	3188.94W	1.38869
CAMPO 5	INVERTER 5	646 TRACCKER 32 MODULI 250 TRACCKER 36 MODULI 107 TRACCKER 13 MODULI	222	7 STRING BOX 32 IN	28000W	3174.94W	1.133766
TOTALI PV			1633	50 STRING BOX 32 IN 3 STRING BOX 16 IN	206000W	23351.94W	1.133587
BESSI	INVERTER 7				40000W	8200.00W	
TOTALI					200000W		

- LEGENDA**
- CABINATO DI TRASFORMAZIONE CON INVERTER BT 1.5KV DC / 0.5KV AC / 30KV AC MT
  - CABINATO DI TRASFORMAZIONE CON INVERTER BT 1.5KV DC / 0.5KV AC / 30KV AC MT
  - CABINATO BATTERIE
  - CABINATO BATTERIE
  - LINEA AT UTENTE 10KV AC INTERRATA
  - LINEA MT UTENTE 30KV AC INTERRATA
  - LINEA BT UTENTE 1.5KV DC INTERRATA
  - STRING BOX 1500V DC
  - RECINZIONE
  - CONFINI MATERIALIZZATI
  - TRACCKER 32 MODULI 0.55W
  - TRACCKER 36 MODULI 0.55W
  - TRACCKER 13 MODULI 0.55W
  - POZZETTO MT 1.0x1.0x1.00 con chiusino in ghisa carabile
  - POZZETTO BT 1.0x1.0x1.00 con chiusino in ghisa carabile
  - TELECAMERA TVCC-R
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - POZZETTO IMPIANTI SPECIALI
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICODOTTO AT
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICODOTTO MT
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICODOTTO BT
  - AREA ALLAGABILE CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI
  - STRADE INTERNE AL CAMPO



**PROPRIOETÀ:**  
HEPV10 S.R.L.  
Via Alp. Adige, 150/A - 38121 Trento (TN)  
hepv10srl@gmail.it

**EHM Solar**  
S.p.A.  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 273770  
www.ehm-solar.it  
C.F. 02184120221

**NOTE ESERCIZIO:**  
OSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI NUOVO IMPIANTO AGROVOLTANCO CON NOMINALE PARI A 25.000 KW. POTENZA MODULI PARI A 23.350 KW/E SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 4.450.000WH/250.000WH CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA. SITO NEL COMUNE DI LEDICE (LE) - IMPIANTO 00.

**STATO DI AVANZAMENTO COMPLESSIVO:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA  
CODICE COMMESSA:  
HE.19.0040

**PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:**  
**Heliopolis**  
Cesareo Passarelli, 1 - 20122 Milano - Italy  
Tel. +39 02 57590000  
Via Vito Veneto, 10/11 - 20121 Firenze - Italy  
Tel. +39 055 48117020  
www.heliopolis.it  
heliopolis@heliopolis.it  
C.F. 04164121000

**PROGETTISTA:**  
ING. GIULIO DI STEFANO  
ING. GIULIO DI STEFANO  
ING. GIULIO DI STEFANO  
ING. GIULIO DI STEFANO

**AMBIENTE ED ALCUNA STRUTTURE:**  
Dott. ssa Paola Scarpato  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano (Italy)  
Tel. +39 0471 273770

**STUDI ARCHITETTONICI:**  
Dott. ssa Paola Scarpato  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano (Italy)  
Tel. +39 0471 273770

**STUDI PERO-AGRONOMICI:**  
Dott. ssa Paola Scarpato  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano (Italy)  
Tel. +39 0471 273770

**STUDI PALEONTOLOGICI E STUDI GEOLOGICI:**  
Dott. ssa Paola Scarpato  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano (Italy)  
Tel. +39 0471 273770

**CONSULENZA LEGALE:**  
Dott. ssa Paola Scarpato  
Via S. Maria Maddalena, 23 - 38100 Bolzano (Italy)  
Tel. +39 0471 273770

**OGGETTO:**  
IMPIANTO CON PERCORSO CAVI BT SU RILIEVO  
LAYOUT 1-2

**SCALA:**  
1:500

**DATA:**  
MARZO 2022

**NOVE FILE:**  
BUBBY14\_ElaboratoGrafico\_08A\_02\_8.PDF

**TAVOLA:**  
DIE.PL02\_8

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	03/2022	Emesso	M. Grassi	A. Aluigi	N. Zappà

QUESTO DOCUMENTO NON PUE' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O TRAMISSE IN TUTTA O IN PARTE SENZA IL CONSENSO DELLO STUDIO DI INGEGNERIA. IL PRESENTE DOCUMENTO E' VALIDO SOLO PER IL PROGETTO DESCRITTO IN QUESTA TAVOLA.