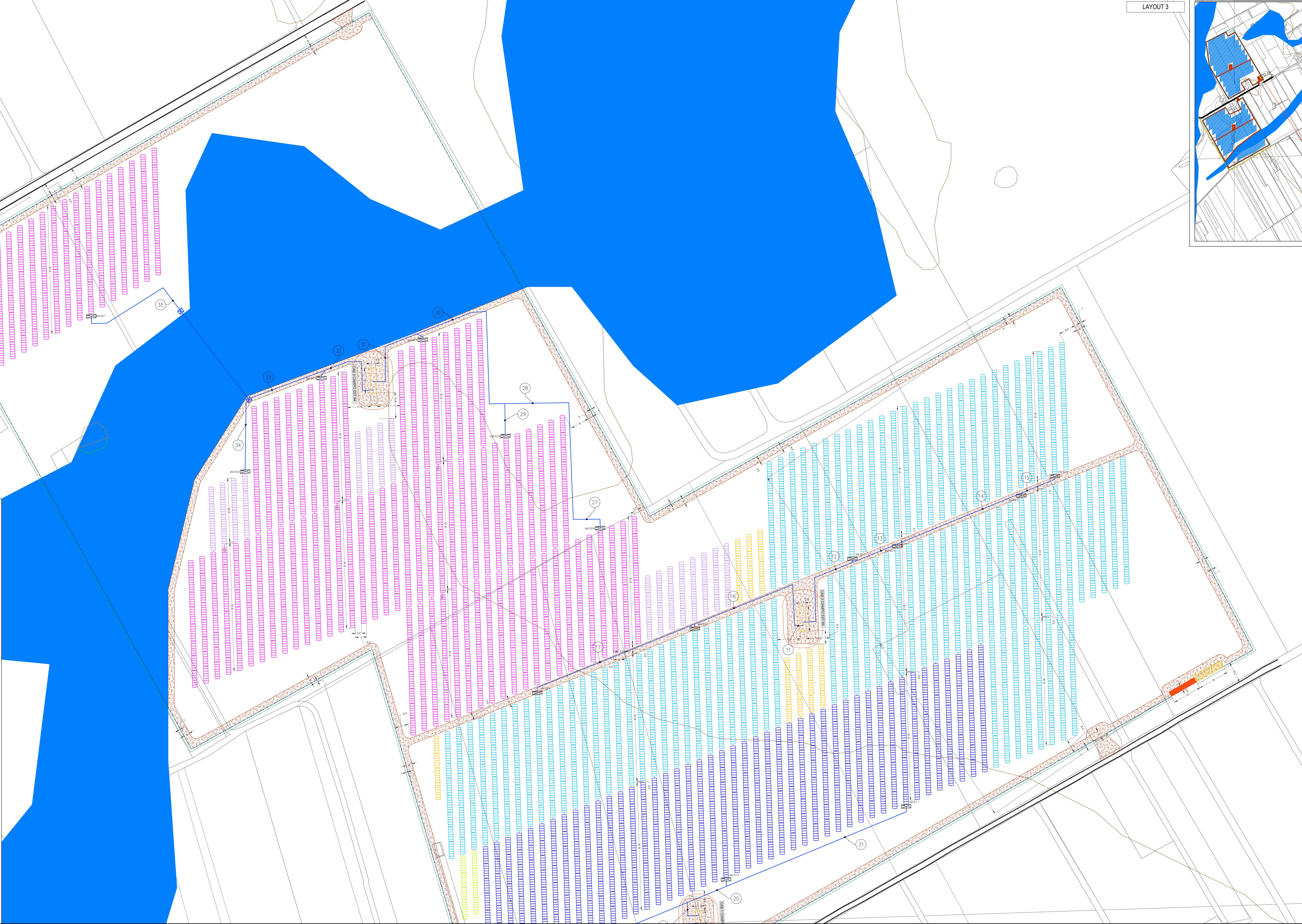


Identificativo	Topografo contratto	Data	Stato	Descr.	Formazione
01	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
02	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
03	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
04	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
05	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
06	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
07	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
08	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
09	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
10	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
11	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
12	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
13	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
14	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
15	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
16	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
17	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
18	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
19	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
20	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
21	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
22	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
23	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
24	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
25	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
26	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
27	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
28	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
29	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
30	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
31	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
32	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
33	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
34	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
35	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
36	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
37	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
38	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
39	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
40	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
41	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
42	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
43	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
44	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
45	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
46	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
47	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
48	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
49	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
50	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
51	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
52	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
53	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
54	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
55	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
56	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
57	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
58	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
59	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES
60	A.1	01/01/2022	ES	ES	ES



HE21 0040 - SV94 CAMPO EST-10736443 - 6.20MW - IMPIANTO 6.30MW - 8.24MW MODULI PV									
DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	MODULI PV	INVERTER	TRMFO	POTENZA AMMESSA	POTENZA INSTALLATA	DC/AC	
CAMPO 1	184	4602	176.50KW 32 STR 26 MODULI	1.500KVA	3150KW	2745,6KW	1.3074		
CAMPO 2	182	4602	176.50KW 32 STR 26 MODULI	1.500KVA	2700KW	2745,6KW	1.3074		
TOTALI	366	9204	353.00KW 64 STR 52 MODULI	3.000KVA	5850KW	5491,2KW	2.6148		

HE21 0040 - SV94 CAMPO OVEST-193098443 - 4.70MW - IMPIANTO 4.70MW - 6.04MW MODULI PV									
DESCRIZIONE	TRACKER	STRINGHE	MODULI PV	INVERTER	TRMFO	POTENZA AMMESSA	POTENZA INSTALLATA	DC/AC	
CAMPO 1	184	3748	177.50KW 32 STR 26 MODULI	1.500KVA	3500KW	3303,2KW	1.3074		
CAMPO 2	224	5624	177.50KW 32 STR 26 MODULI	1.500KVA	4200KW	6034,8KW	1.2840		
TOTALI	408	9372	355.00KW 64 STR 52 MODULI	3.000KVA	7700KW	9338,0KW	2.5914		

- LEGENDA**
- CABINATO DI TRASFORMAZIONE 6/10KV/20KV CON QUADRO DI PARALLELI INVERTER
  - CABINA DI CONSEGNA E COSTRUZIONE E LOCALE UTENTE
  - LOCALE DI SERVIZIO
  - LINEA MT E DISTRIBUZIONE 20KV AEREA 1030843
  - LINEA MT E DISTRIBUZIONE 20KV AEREA 1073643
  - LINEA UTENTE 20KV AC INTERRATA
  - LINEA UTENTE 20KV AC INTERRATA
  - INVERTER DC/AC 1500KVA/3000KVA/AC
  - RECINZIONE
  - CONFINE MATERIALIZZATO
  - TRACKER 26 MODULI 550W
  - TRACKER 13 MODULI 550W
  - TRACKER 13 MODULI 550W
  - CARTELLINO IDENTIFICATIVO LINEA DI DISTRIBUZIONE (VEDI ELENCO CARTELLINI)
  - POZZETTO BT 1.60x1.00x1.00 con chiusura in ghisa cambiabile
  - POZZETTO BT 1.60x1.00x1.00 con chiusura in ghisa cambiabile
  - PALDI DI SOSTEGNO CON FONDAZIONE IN CLS LINEA AEREA E DISTRIBUZIONE
  - TELECAMERA TVCC R
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE LED IP 65
  - POZZETTO IMPIANTI SPECIALI
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICITAT AT
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICITAT MT
  - FASCIA DI RISPETTO ELETTRICITAT BT
  - AREA ALIQUOTABILE CON TEMPO DI RITORNO 200 ANNI
  - STRADE INTERNE AL CAMPO

**PROGETTISTA:**  
HEPV12 S.R.L.  
Via Aldo Moro, 160/A - 38121 Trento (TN)  
Italy - 0461/989898  
www.hepv12.it

**MANAGER:**  
**EHM Solar**  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.ehm-solar.it

**PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA**  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA  
HE21 0040PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA  
**Heliopolis**  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.heliopolis.it

**AMBIENTE ORGANISMA DI STRUTTURE**  
AMBIENTE ORGANISMA DI STRUTTURE  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.ambiente-organismi.it

**STUDIO ARCHEOLOGICO**  
STUDIO ARCHEOLOGICO  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.studio-archeologico.it

**STUDIO PALEONTOLOGICO**  
STUDIO PALEONTOLOGICO  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.studio-paleontologico.it

**STUDIO GEOLOGICO**  
STUDIO GEOLOGICO  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.studio-geologico.it

**CONSULENZA LEGALE**  
CONSULENZA LEGALE  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 774774  
www.consulenza-legale.it

**SCALA:** 1:500  
**DATA:** FEBBRAIO 2022  
**NUMERO FILE:** E:\02022\_elaborato\grafico\_01\_07\_25.pdf  
**OGGETTO:** Impianto con percorso cavi BT - Layout 3 Campo Est

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	01/02/2022	Emersione	M. Diava	A. Altobelli	R. Zappalà

DESTINATARIO: AMBITO DI STRUTTURE (PRODOTTO DA AMBIENTE ORGANISMA DI STRUTTURE) IN TUTTO IL TERRITORIO DEL CAMPO EST-10736443 E OVEST-193098443