



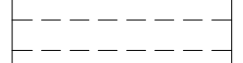



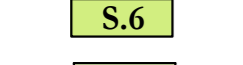
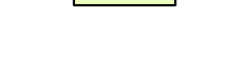
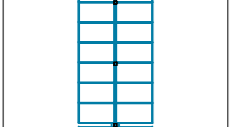
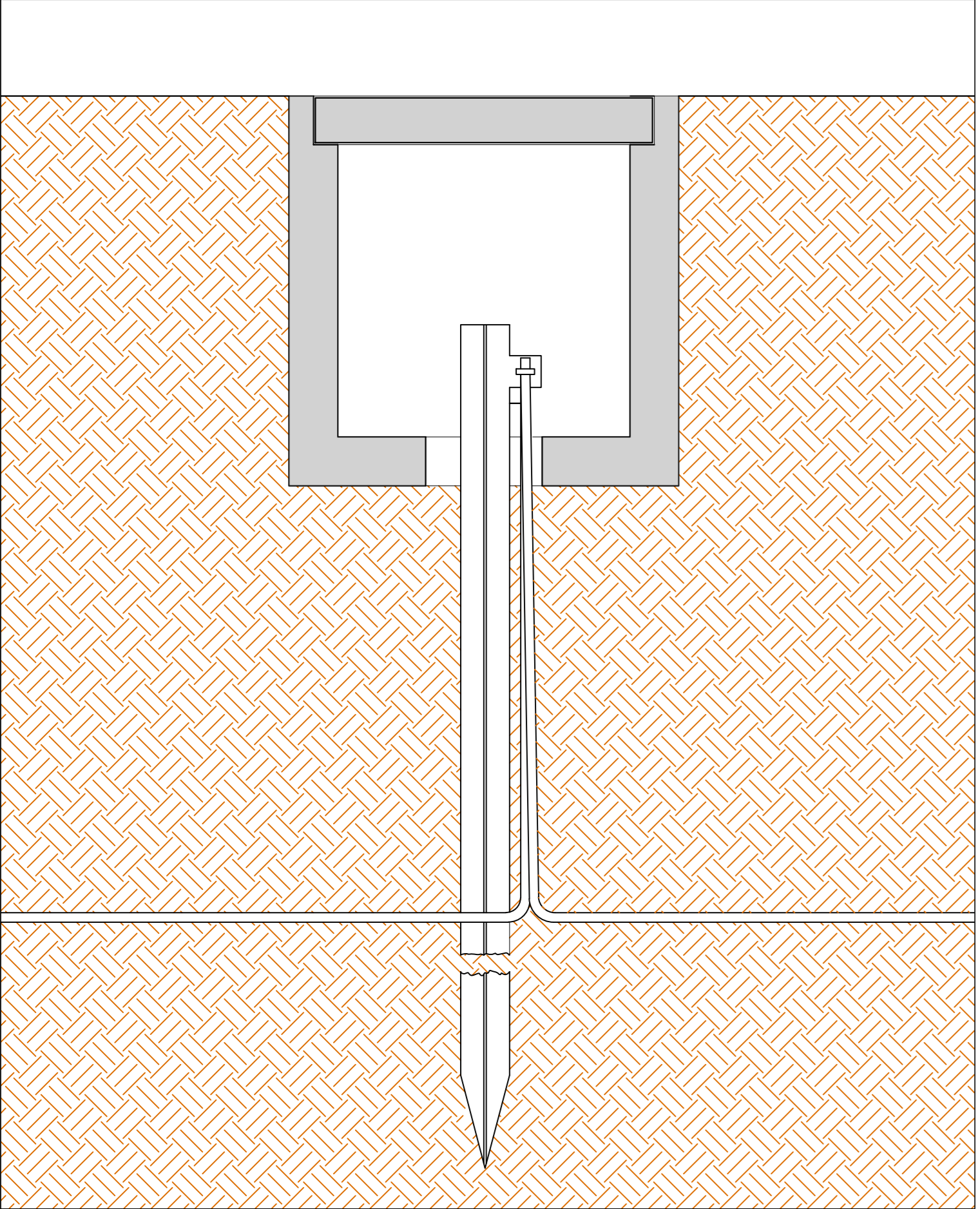
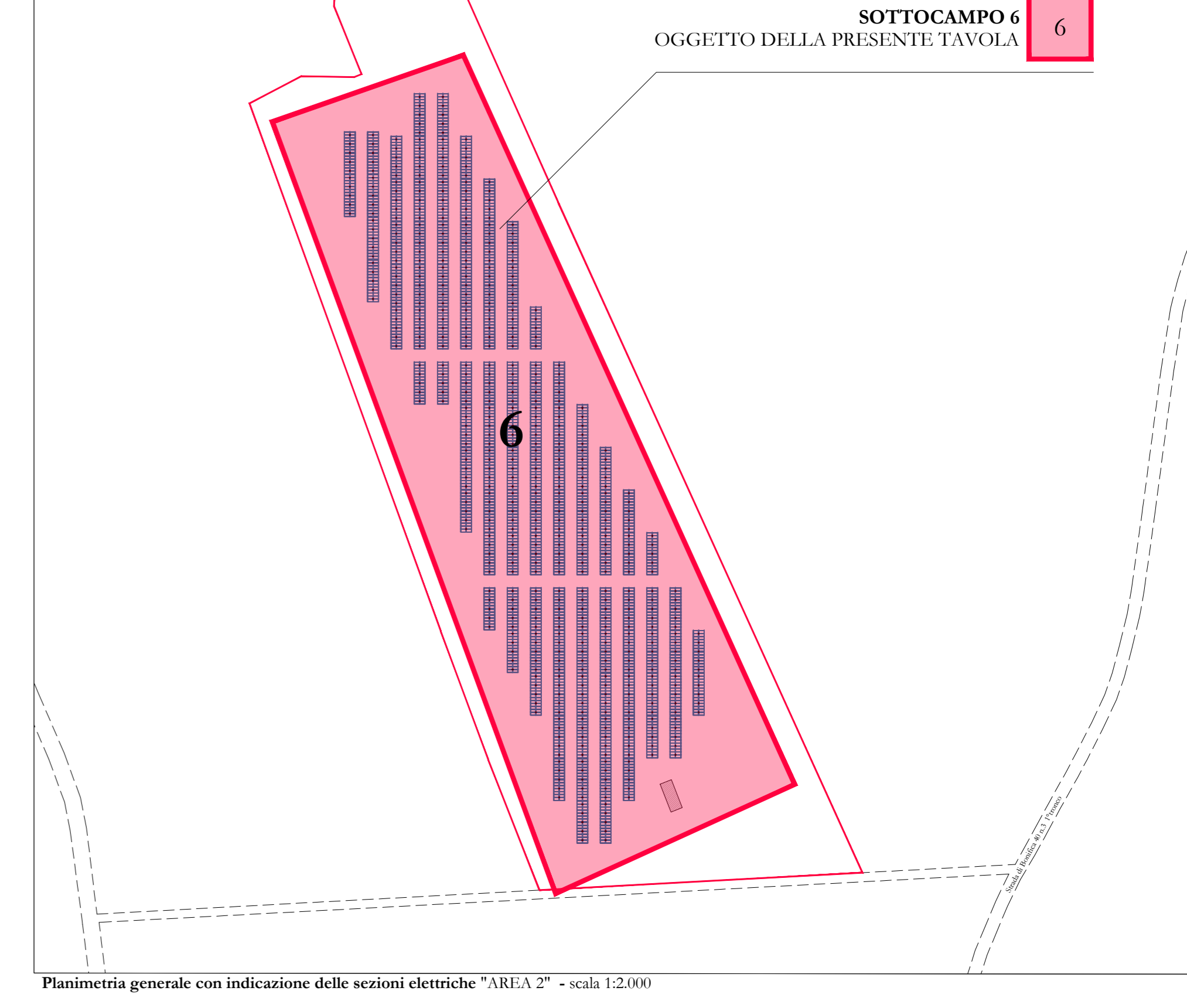
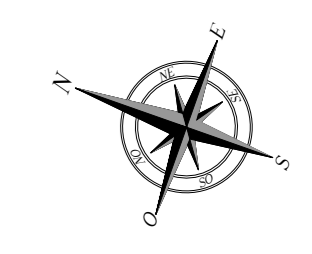
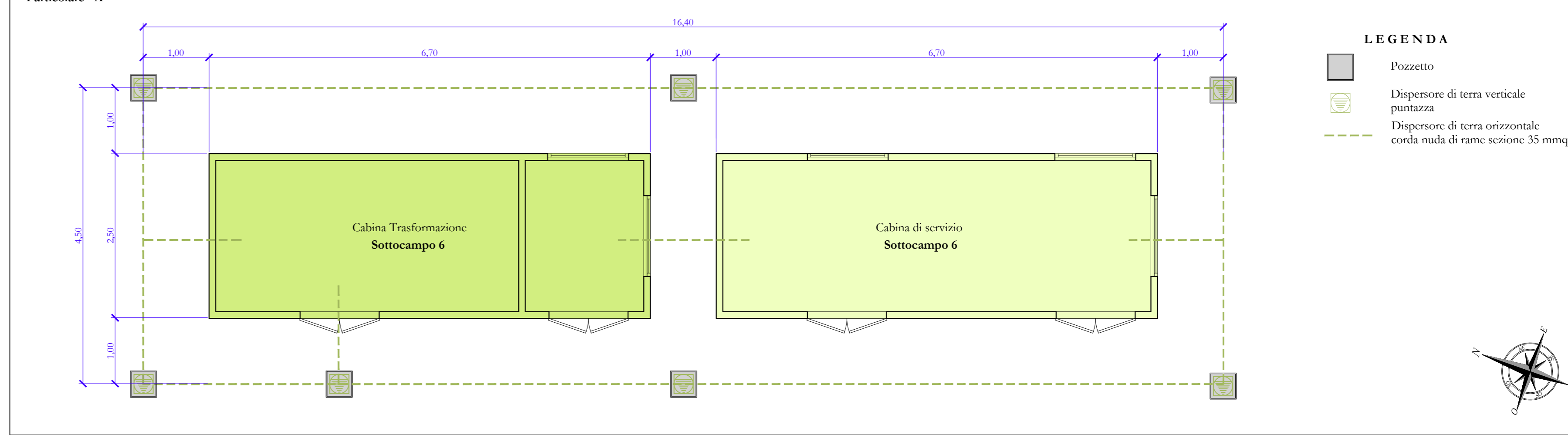


LEGENDA

-  Perimetro catastale
 -  Recinzione perimetrale
 -  Viabilità di accesso/interna al campo fotovoltaico da realizzare in misto granulometrico costipato
 -  Viabilità interna al campo fotovoltaico
 -  Viabilità esterna al campo fotovoltaico
 -  Cancello di accesso
 -  Fabbricati esistenti
 -  Dispersione di terra orizzontale corda nuda di rame sezione 35 mmq
 -  Cabina trasformazione sottocampo 6 (AREA 2)
 -  Cabina di servizio sottocampo 6 (AREA 2)
 -  Modulo Tracker con 28 pannelli fotovoltaici Tipo Aretech solar o similare
- AREA 2**
Sottocampo 6: n° 110 Tracker da 28 moduli
Totale: n°3.080 moduli FV
- Pannelli fotovoltaici tipo Trina Solar modello VERTEX da 670 watt o SIMILARI
- POTENZA NOMINALE SOTTOCAMPO 6: 2.063,60 kWp**

Pianta cabina di trasformazione e di servizio "sottocampo 6" con indicazione impianto di terra - scala 1:50
Particolare "A"



COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP)
c.da DAGALAFONDA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 10.862,04 kWp (POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 9.600,00 kWp) PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E OPERE CONNESSE DENOMINATO "DAGALAFONDA_MAZARA"

Comune di Mazara del Vallo
Foglio di mappa n° 132 - particelle n° 73-75-227-278-304-305-306-384-386-388 (impianto di produzione)
Foglio di mappa n° 109 - particelle n° 342-343-344

Comune di Mazara del Vallo
Foglio di mappa n° 132 - particelle n° 73-75-227-278-304-305-306-384-386-388 (impianto di produzione)
Foglio di mappa n° 109 - particelle n° 342-343-344

COMMITTENTE: **ECOSOUND 1 S.R.L.**
via Alessandro Manzoni, 30
20121 - Milano (MI)
Codice fiscale: 10902370963
Amministratore unico: Sig. Shapira Yoav

Codice di rintracciabilità e-Distribuzione n° T0737688

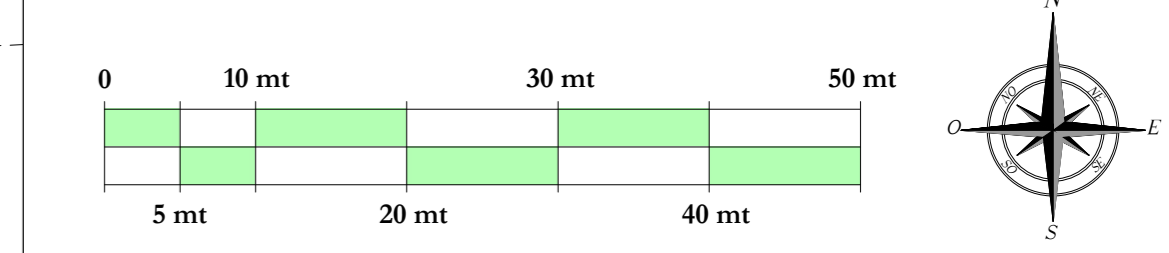
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	22/07/2022	Lino/Massaro	Sarcone	Allen	A. RELAZIONI E TABELLARI B. INQUADRAMENTO TERRITORIALE C. ELABORATI IMPIANTO DI RETE
<p>Layout impianto di terra (Area 2 - Sottocampo 6)</p>					D. ELABORATI IMPIANTO UVESSE E. DOCUMENTAZIONE

Staff tecnico di progettazione:
Arch. Claudio Sarcone
Arch. Carlo Lupo
Geom. Enzo Misarino
Dott. Agr. Federico Mantecoli
Ing. Cosimo Pizzolotto
Ing. Anthony Vassile

AMMINISTRATORE:
ECOSOUND 1 S.R.L.
Sig. SHAPIRA YOAV

PROGETTISTA (opere elettriche):
arch. Claudio Sarcone
TIMONERRE S.p.A.

PROGETTISTA (opere edili):
arch. Claudio Sarcone
TIMONERRE S.p.A.



Planimetria impianto di terra, Sottocampo 6 AREA 2 - scala 1:500