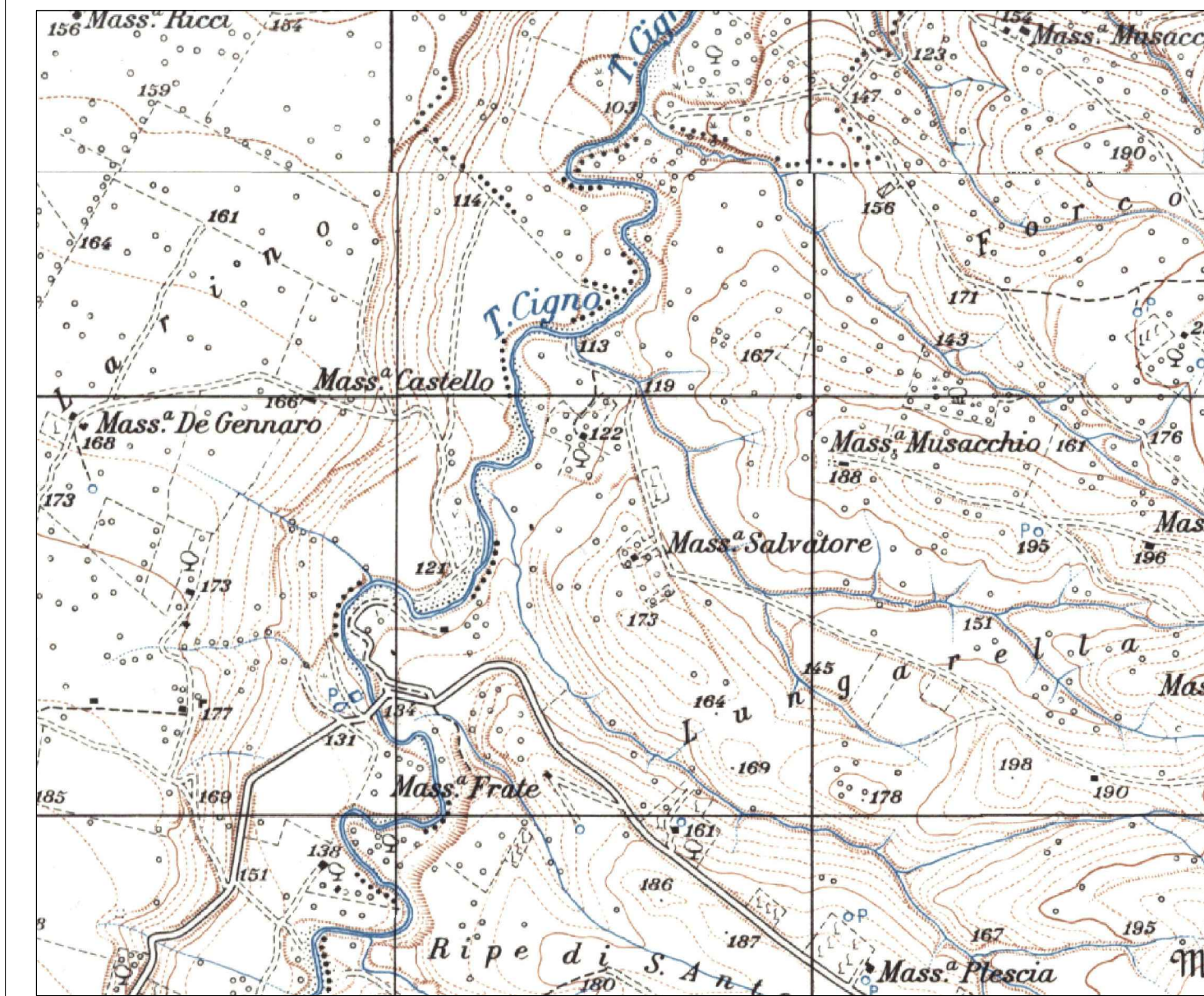
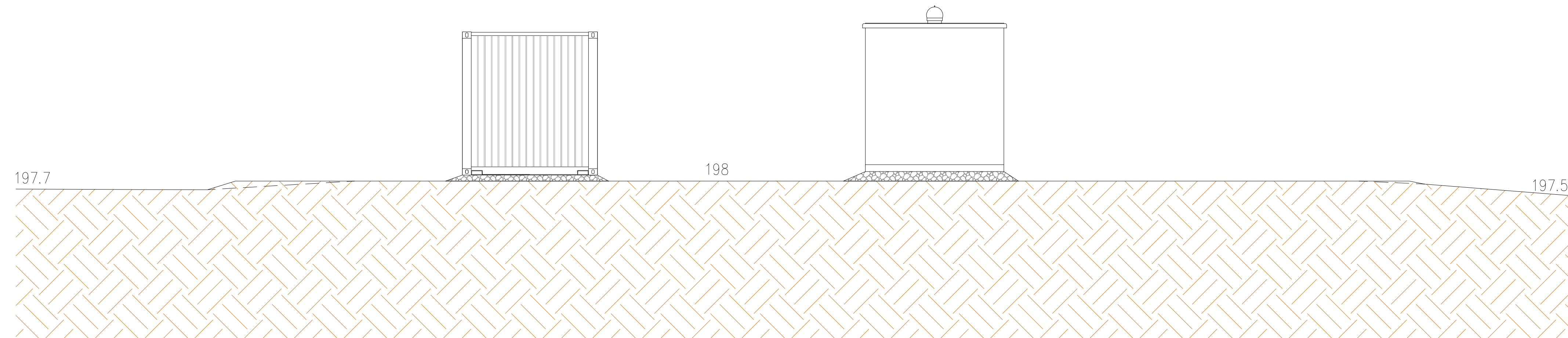


SEZIONE A-A SU PIAZZOLA CABINE



|      |  |       |       |        |
|------|--|-------|-------|--------|
| 1    | INTEGRAZIONI MIC prot. 7198 del 20/12/2022 | MR    | 02/23 |        |
| 1    | PROGETTO REV 01                            | MR    | 08/21 |        |
| REV. | DESCRIZIONE E REVISIONE                    | Segla | Data  | Firma  |
|      |  |       |       | EMESSO |

**GVC s.r.l.**  
 Via delle Finote 1 - 85100 - Potenza  
 email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it  
 P.E.C.: gvc@ingegneria.it

Direttore Tecnico:  
 dott. ing. MICHELE RESTANO

Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto:  
 dott. ing. GIORGIO MARIA RESTANO  
 dott. ing. CARLO RESTANO  
 dott. ing. ATTILIO VIOFANELLI

**GVC**  
 SERVIZI DI INGEGNERIA

|            |  |   |                |
|------------|--|---|----------------|
| Comittente | <b>VERDE 3 S.R.L.</b>  |   | Verde 3 s.r.l. |
|            | Comune   | COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB) |                |
| Opera      | PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTATICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS |   | ELABORATO FILE |
|            | Categoria  | PD  | Scala 1:50     |
| Oggetto    | PROGETTO DEFINITIVO<br><b>PROGETTO STRADALE</b><br><b>AREA B - SEZIONE SU PIAZZOLA</b>   |   | <b>1e.n</b>    |

vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta