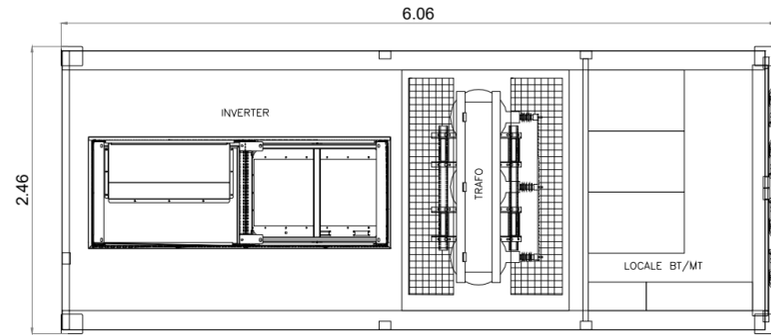
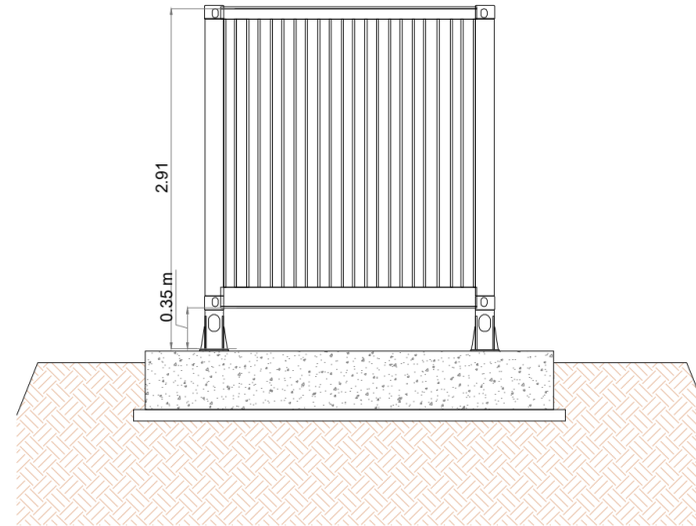


POWER STATION

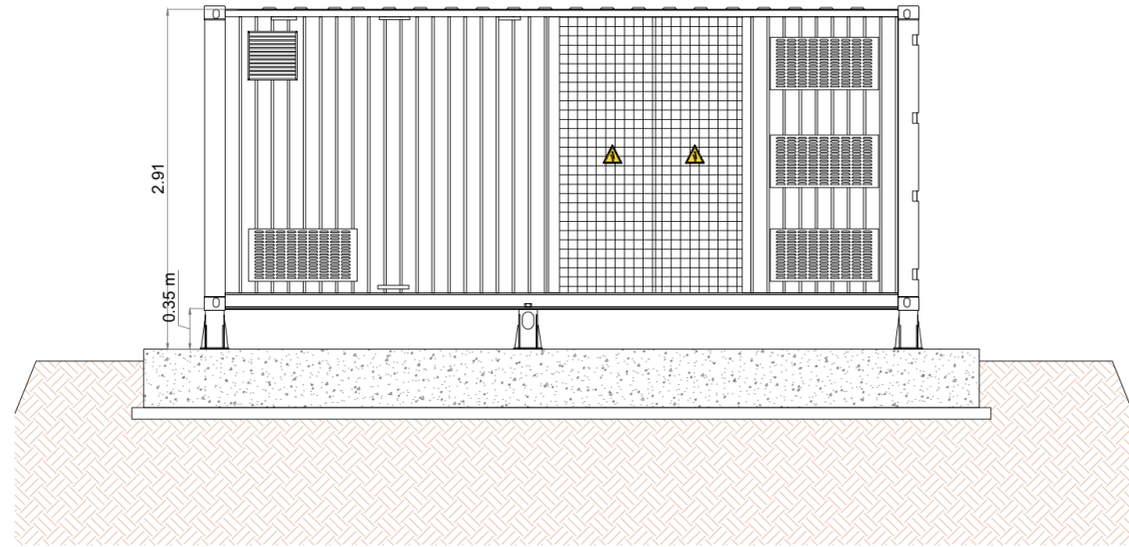
PIANTA



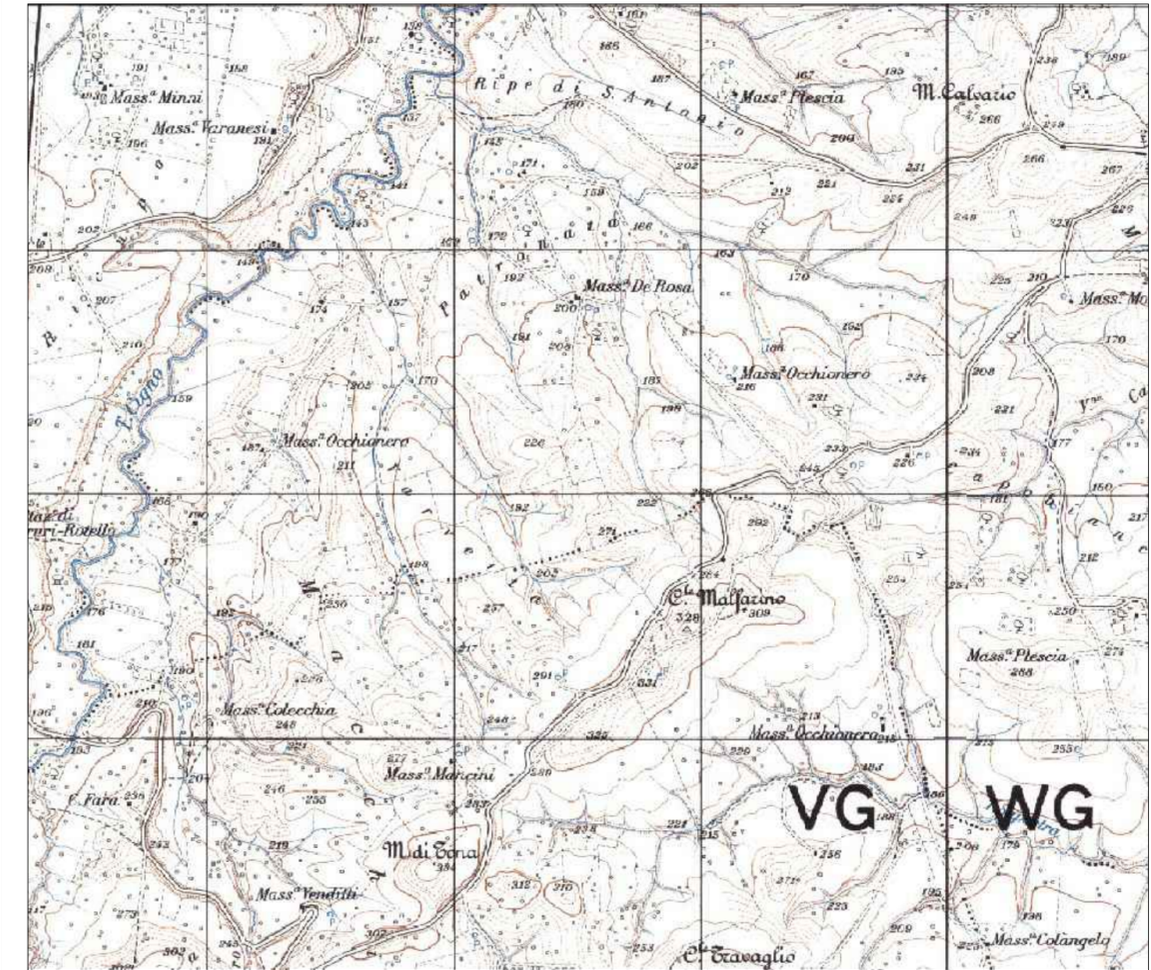
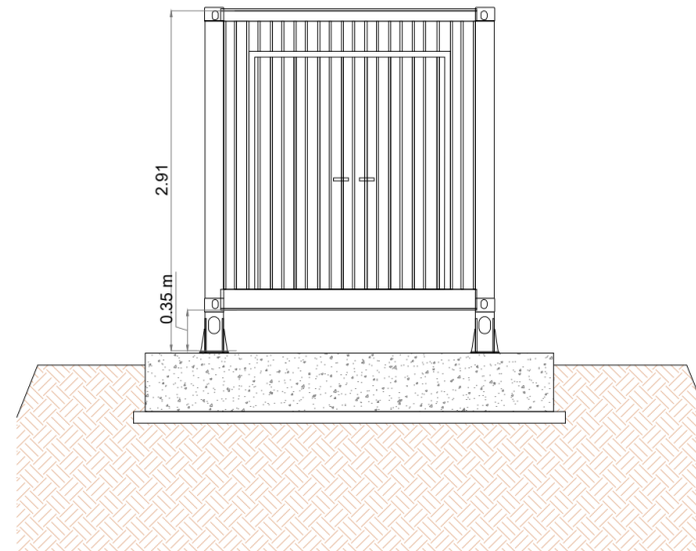
LATERALE SX



FRONTE



LATERALE DX



| | | | | |
|------|-------------------------|-------|-------|--------|
| 1 | PROGETTO REV 01 | MR | 11/21 | |
| REV. | DESCRIZIONE E REVISIONE | Sigla | Data | Firma |
| | | | | EMESSO |

GVC s.r.l.
 Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza
 email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it
 P.E.C.: gvcstr@gigapec.it

Direttore Tecnico:
 dott. ing. MICHELE RESTAINO

Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto:
 dott. ing. GIORGIO MARIA RESTAINO
 dott. ing. CARLO RESTAINO
 dott. ing. ATILIO ZOLFANELLI

GVC
 SERVIZI DI INGEGNERIA

| | | | | |
|-------------|--|--|-----------------------|------------------|
| Committente | VERDE 4 S.R.L. | | Verde 4 s.r.l. | |
| Comune | COMUNI DI LARINO - URURI - MONTORIO NEI FRENTANI (CB) | | COD. RIF | G/129/03/A/01/PD |
| Opera | PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 25.937,6 kWp DENOMINATO LARINO 7 - UBICATO IN LOCALITÀ MACCHIA NEL COMUNE DI MONTORIO NEI FRENTANI E NEI COMUNE DI URURI E LARINO (LOCALITÀ PIANI DI LARINO) | | ELABORATO | FILE |
| | | | Categoria | N.° |
| Oggetto | PROGETTO DEFINITIVO DISEGNI ARCHITETTONICI POWER STATION | | PD | Scala 1:50 |
| | | | E-10 | |

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta