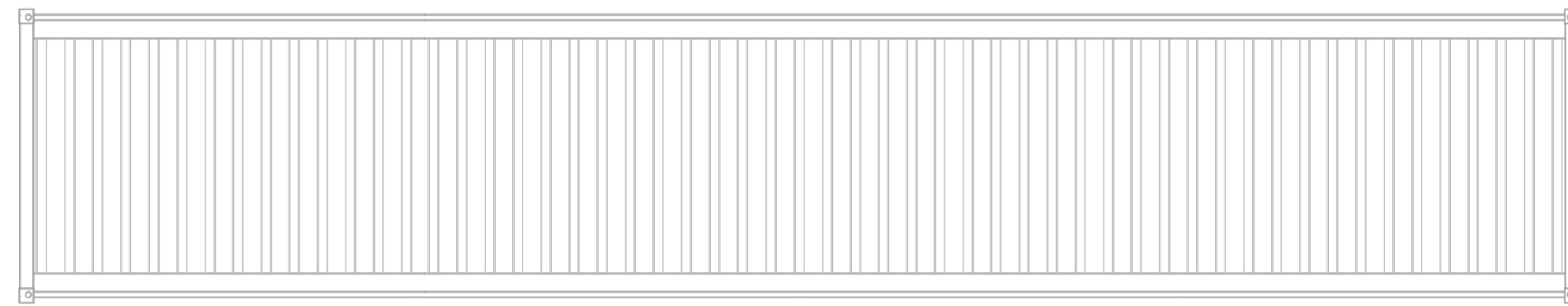
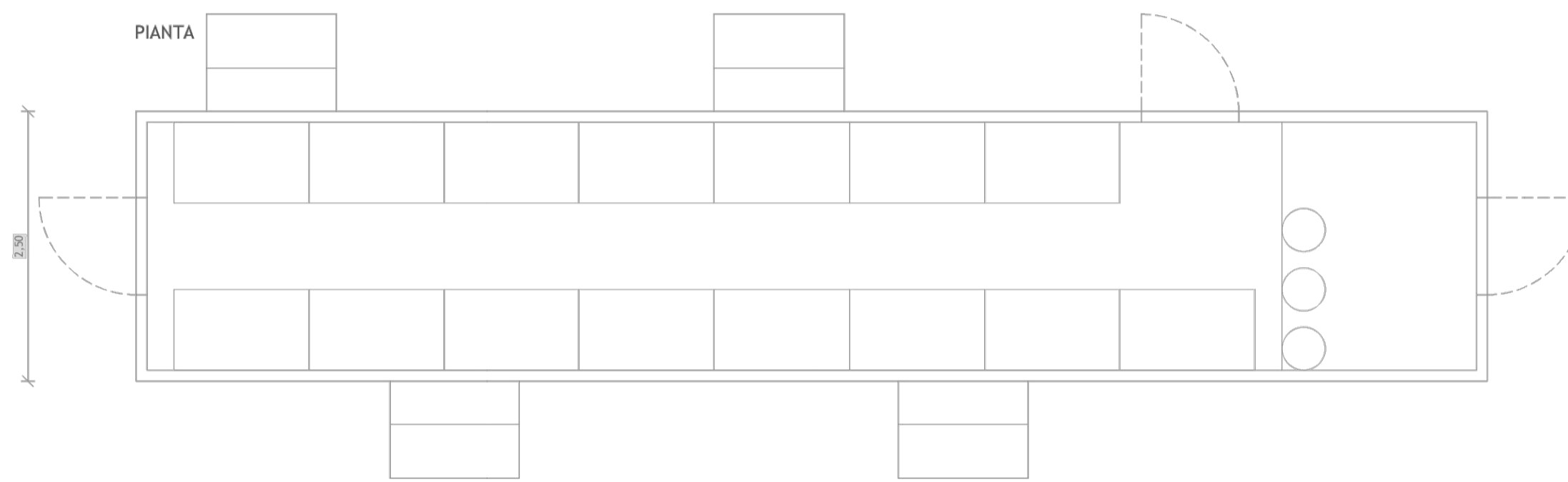


DISEGNI ARCHITETTONICI - BESS  
 Scalat: 50

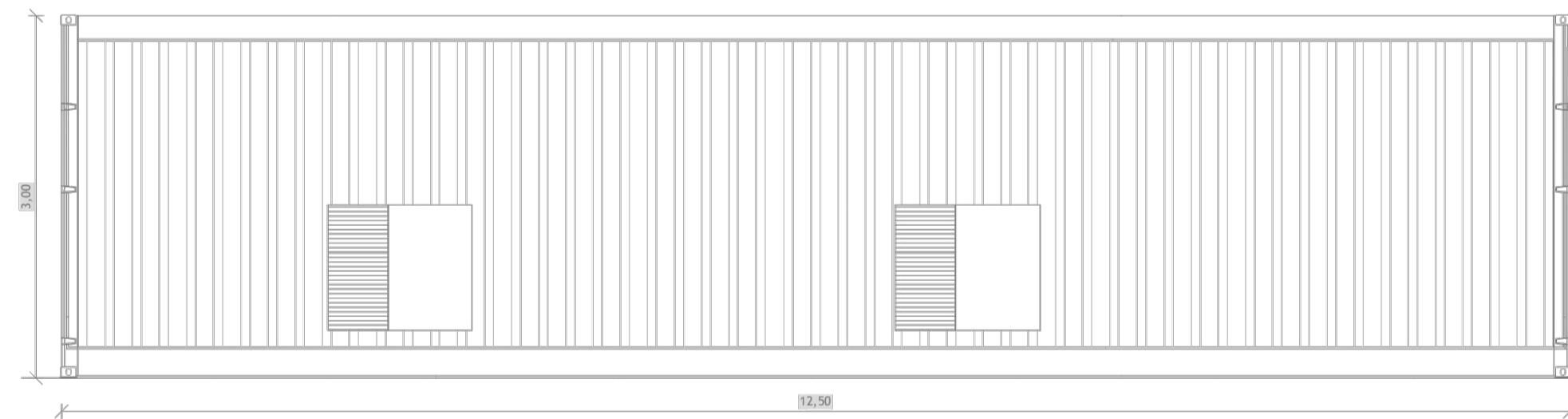
VISTA DALL'ALTO



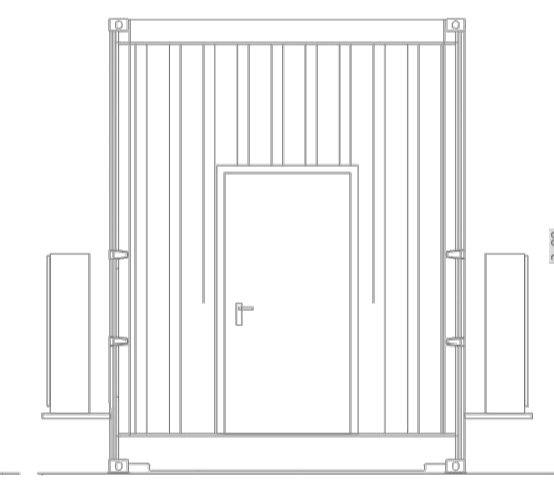
PIANTA



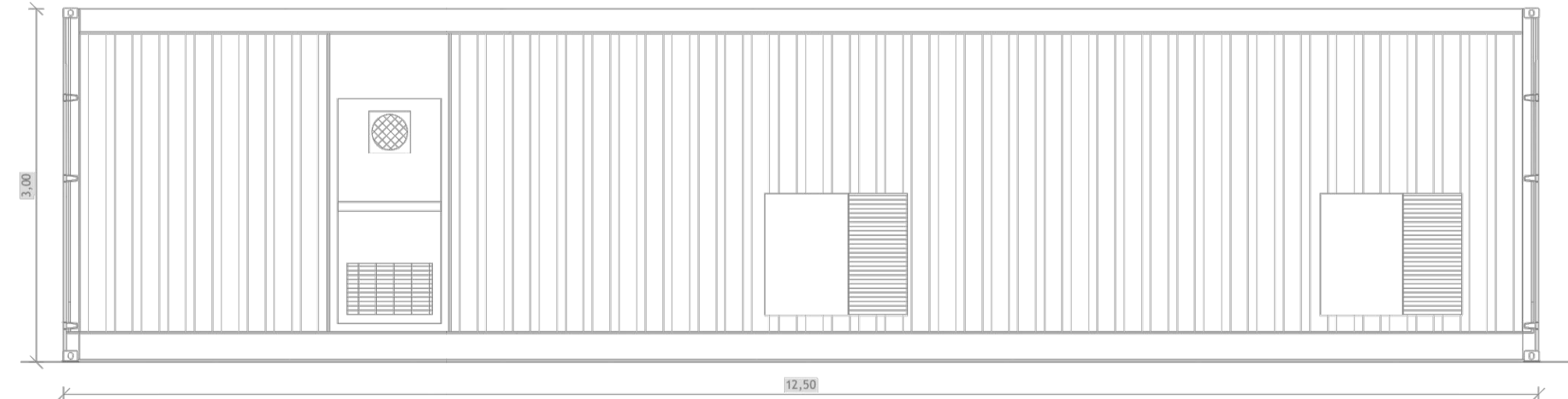
VISTA ANTERIORE



VISTA LATERALE



VISTA POSTERIORE



  
**Regione Sicilia**

  
**Provincia di Trapani**

  
**Comune di Gibellina**

  
**Comune di Calatafimi Segesta**

  
**Provincia di Trapani**

  
**Comune di Gibellina**



**Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato denominato "Làgani", una potenza complessiva pari a 70,365 MWp integrato con un sistema di accumulo della potenza di 10 MW, da realizzarsi nei Comuni di Calatafimi Segesta (TP) e Gibellina (TP)**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

|   |   |
|---|---|
| CODICE ELABORATO<br><b>GOSO_CLT_044_T_00</b>  | TITOLO ELABORATO<br><b>TIPICO SHELTER - SISTEMA DI ACCUMULO</b>   |
| Proponente:<br><br><b>GO-SOLE S.r.l.</b><br>Piazza del Grano 3<br>39100 Bolzano (BZ)<br>go-sole@legalmail.it<br>CF/P.IVA 03225430218 | Progettazione:<br><br>Dr. Geol. Michele Ognibene   |
|   | Progettista:<br><br><br>Dott. Ing. Daniele CAVALLINO<br>n° 1220<br>Sezione A<br>Spazio Carta Architetto |

| REVISIONI | N. | Data       | Descrizione revisione          | Redatto    | Controllato | Approvato     |
|-----------|----|------------|--------------------------------|------------|-------------|---------------|
|           | 00 | 10.07.2024 | DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/AV | R. CAVALLO | D. CAVALLO  | A. DE BORTOLI |
|           |    |            |                                |            |             |               |