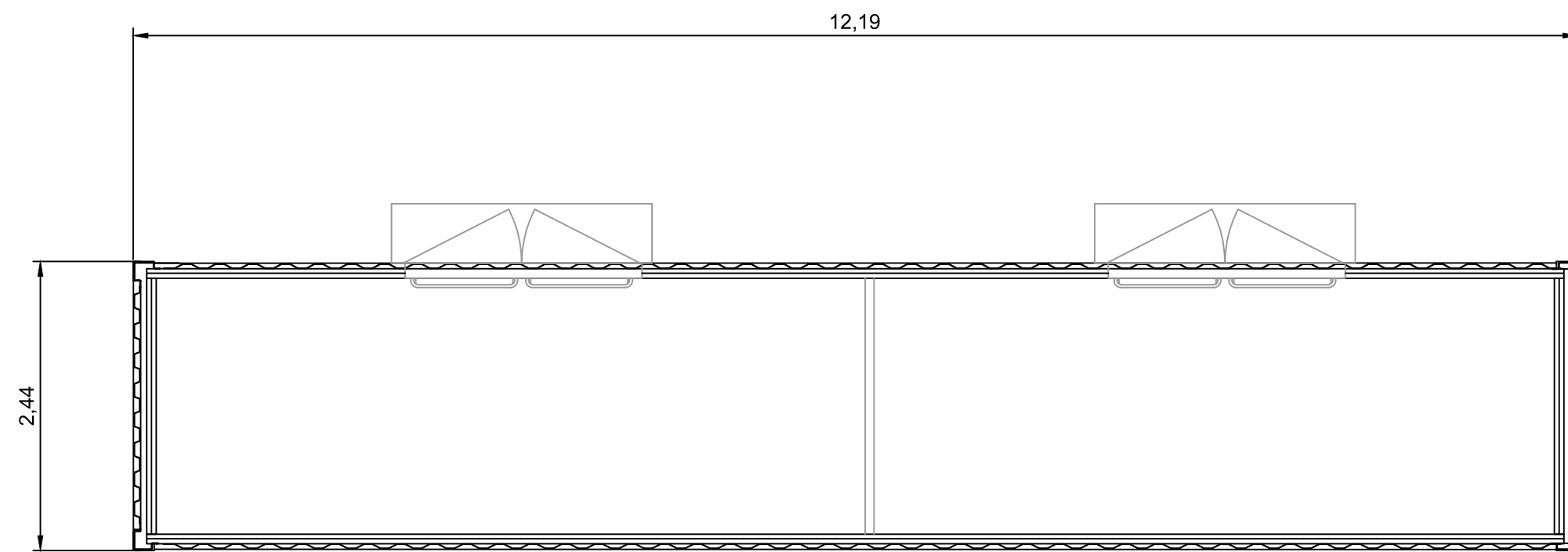
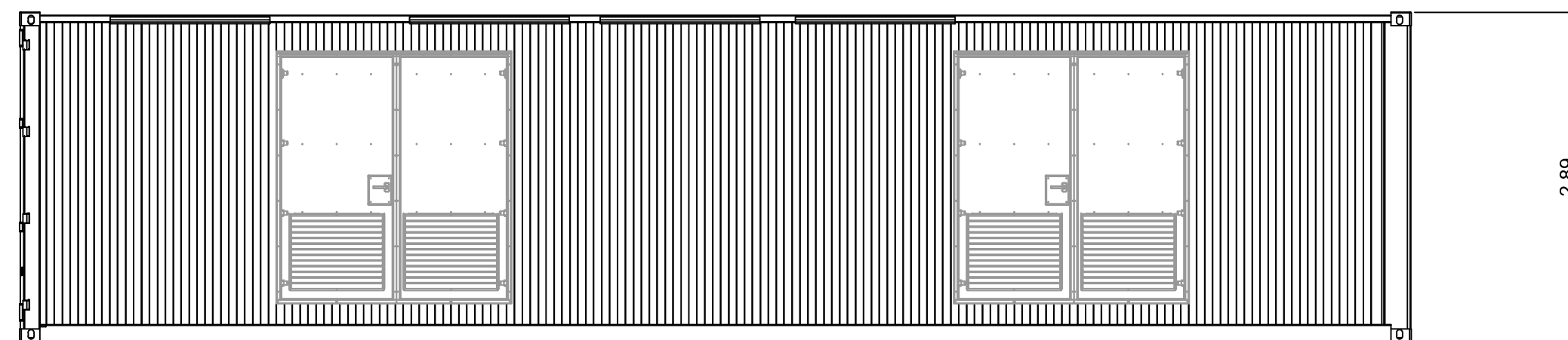


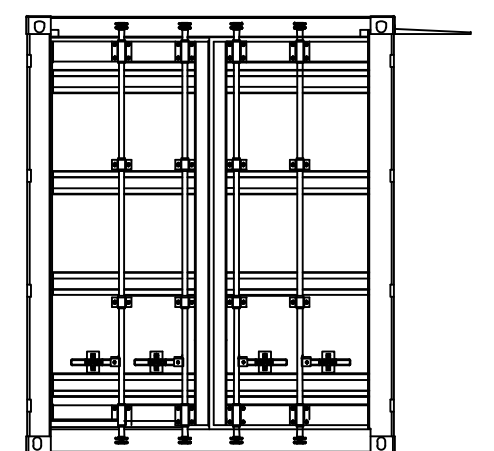
TIPOLOGICO SHELTER



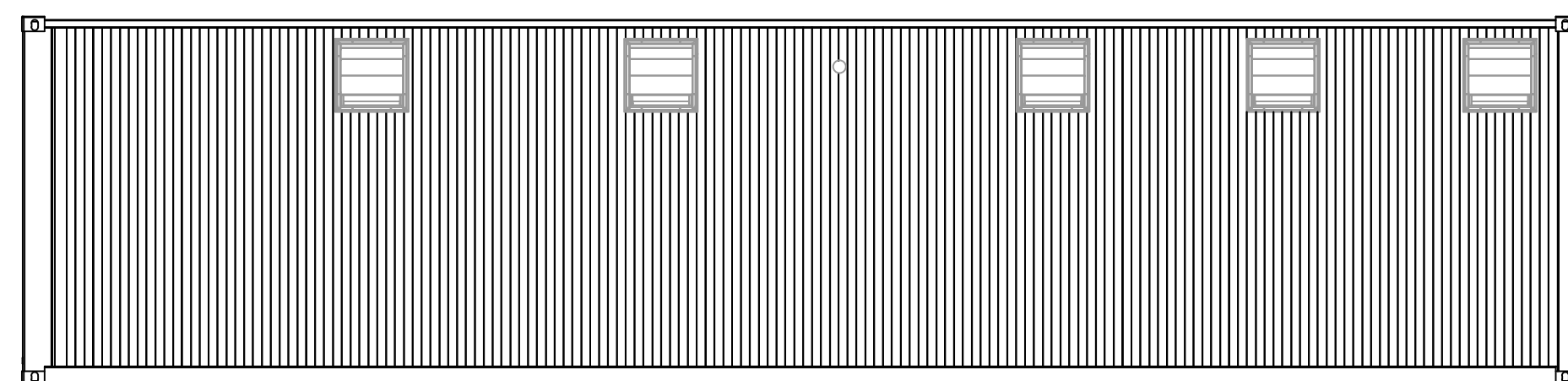
VISTA 1



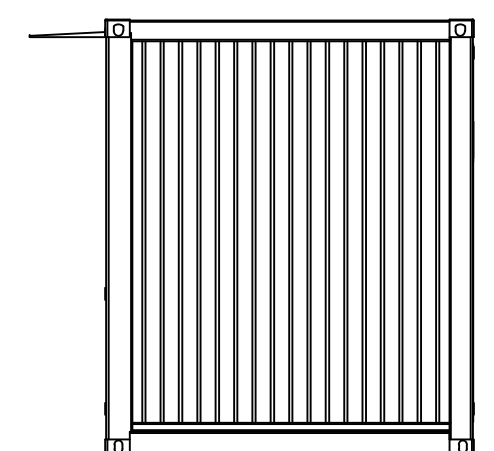
VISTA 3



VISTA 2



VISTA 4



 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA PROVINCE DI NUORO E SASSARI  COMUNE DI BITTI  COMUNE DI BUDDUSO													
 <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TERENCESS"</p> <p>Potenza complessiva 56 MW</p>													
<p>PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI</p>													
<p>PE-Tav.05</p>	<p><i>LOCALE QUADRI ED APPARECCHIATURE</i> <i>AREA PRODUTTORE</i></p>												
<p>COMMITTENTE GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano, Italia</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione Ing. Matteo Floris: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione Geom. Francesco Troncia: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione Dott. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico simulazioni fotografiche Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico Dott. Agr. Paolo Callioni - Dott. For. Carlo Poddi: relazione pedo agronomica e vegetazionale Dott. For. Carlo Poddi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza Dott.ssa Archeo. Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali Ing. Michele Losito, consulente scientifico Prof. Gianluca Gatto: relazione sui principali ponti radio nell'area del parco Ce.Pi.Sar.: piano monitoraggio chiroterteri</p>												
<p>SCALA: 1:50</p>	<p>FIRME</p> 												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Prima emissione</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Luglio 2020</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	00	Prima emissione				Luglio 2020	
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data								
00	Prima emissione				Luglio 2020								