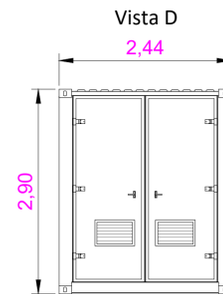
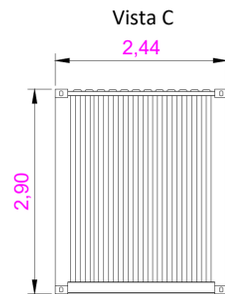
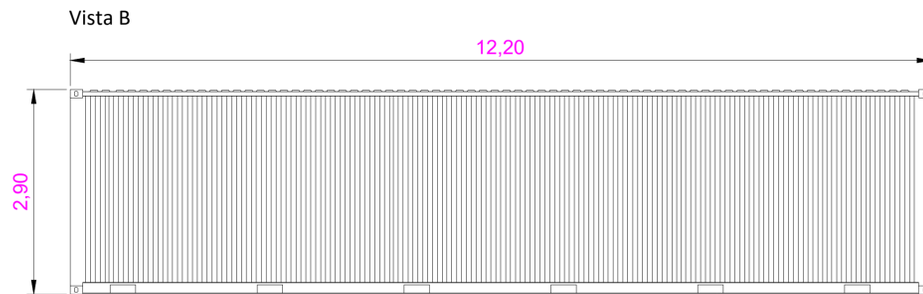
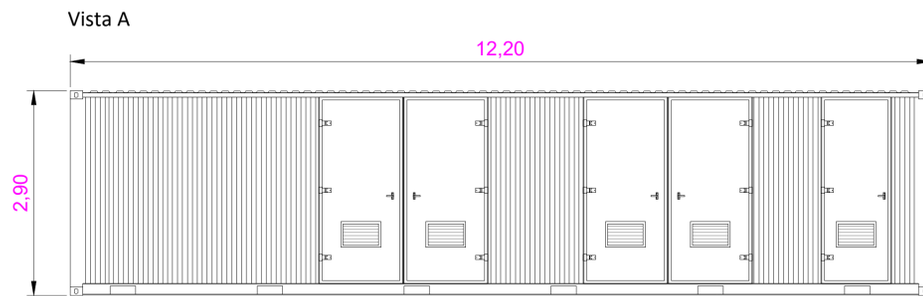
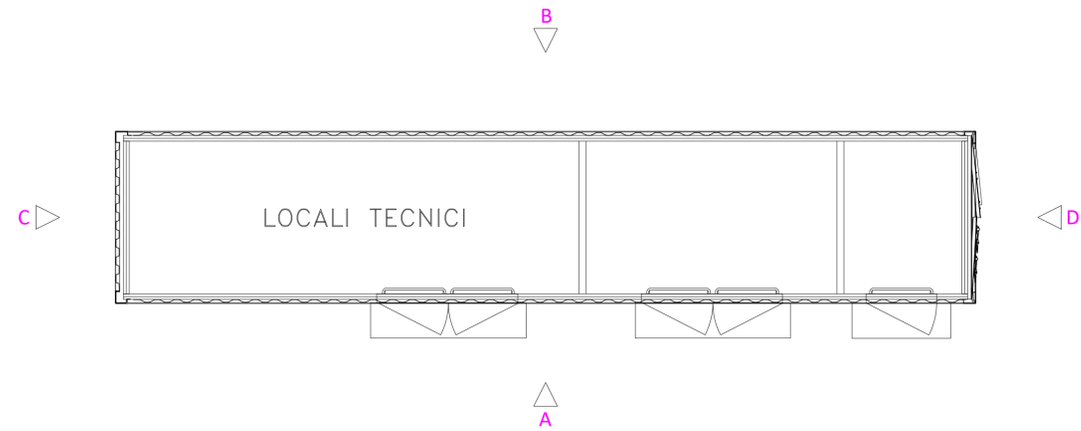


<p>Regione Sicilia</p>																	
<p>Comune di Calatafimi Segesta</p>	<p>Provincia di Trapani</p>	<p>Comune di Gibellina</p>															
<p>Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato denominato "Làgani", una potenza complessiva pari a 70,365 MWp integrato con un sistema di accumulo della potenza di 10 MW, da realizzarsi nei Comuni di Calatafimi Segesta (TP) e Gibellina (TP)</p>																	
<p>PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI</p>																	
<p>CODICE ELABORATO</p> <p>GOSO_CLT_035a_T_00</p>	<p>TITOLO ELABORATO</p> <p>PLANIMETRIA E VISTE LOCALI TECNICI - STALLO CONDIVISO</p>																
<p>Proponente:</p> <p>GO-SOLE</p> <p>GO-SOLE S.r.l.</p> <p>Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) go-sole@legalmail.it CF/P.IVA 03225430218</p>	<p>Progettazione</p> <p>SICILWIND S.p.A.</p>	<p>Progettista</p> <p>Dr. Geol. Michele Ognibene</p>															
	<p>SCM INGEGNERIA</p>	<p>Dr. Ing. Daniele Cavallo n° 1220</p>															
<p>REVISIONI</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>10.07.2024</td> <td>DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/IAU</td> <td>R. CAVALLO</td> <td>D. CAVALLO</td> <td>A. DE BORTOLI</td> </tr> </tbody> </table>	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato	00	10.07.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/IAU	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI					
N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato												
00	10.07.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/IAU	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI												



<p>Regione Sicilia</p>																	
<p>Comune di Calatafimi Segesta</p>	<p>Provincia di Trapani</p>	<p>Comune di Gibellina</p>															
<p>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)</p>																	
<p>PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI</p>																	
<p>CODICE ELABORATO GOSO_CLT_035b_T_00</p>		<p>TITOLO ELABORATO PLANIMETRIA E VISTE LOCALI TECNICI - STALLO CONDIVISO</p>															
<p>Proponente:</p> <p>GO-SOLE</p> <p>GO-SOLE S.r.l.</p> <p>Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) go-sole@legalmail.it CF/P.IVA 03225430218</p>	<p>Progettazione</p>	<p>Progettista</p> <p>Dr. Geol. Michele Ognibene</p>															
<p>REVISIONI</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>10.07.2024</td> <td>DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/UAU</td> <td>R. CAVALLO</td> <td>D. CAVALLO</td> <td>A. DE BORTOLI</td> </tr> </tbody> </table>	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato	00	10.07.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/UAU	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI					
N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato												
00	10.07.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/UAU	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI												