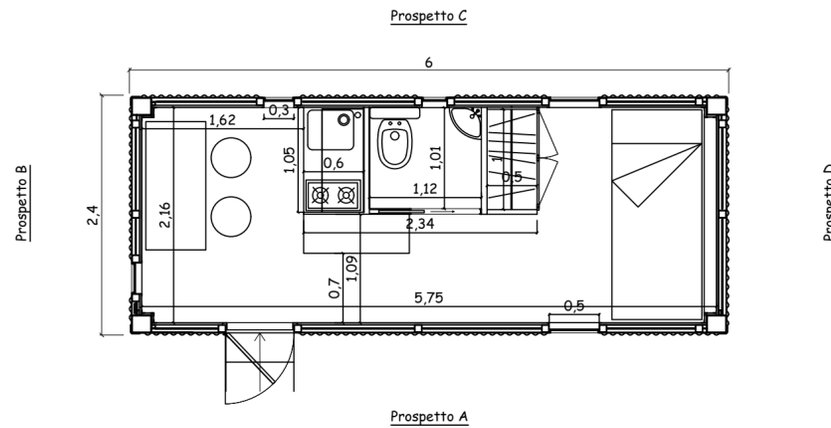
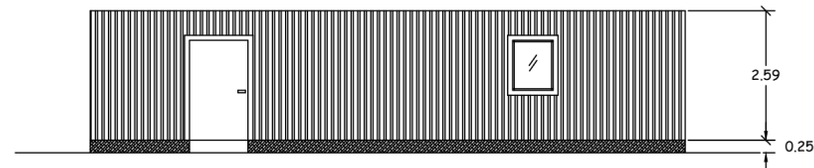


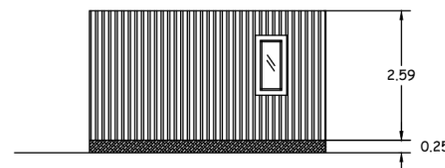
Planimetria locali custode  
(Scala 1 : 50)



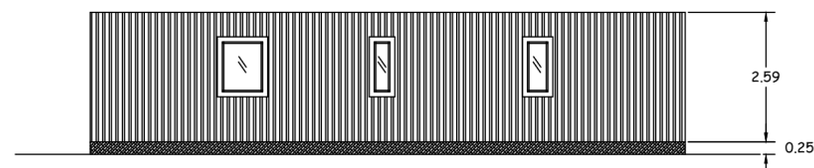
Prospetto A  
(Scala 1 : 50)



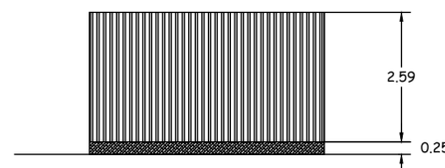
Prospetto B  
(Scala 1 : 50)



Prospetto C  
(Scala 1 : 50)



Prospetto D  
(Scala 1 : 50)



**MELPOWER s.r.l.**  
via Boccaccio n. 7 - 20144 Milano



**Regione Siciliana**  
**Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità**  
**Dipartimento dell'Energia**

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 110.03 MW, relativi cavidotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli (SR), c/de Fontanazzi, Tremola, La Piccola e Pantana



**Elaborato : Particolare alloggio custode**

<p><b>Progettazione</b> (dott. Ing. Giuseppe De Luca)</p>	<p><b>Geologia</b> (dott. Geol. Milko Nastasi)</p>	<p><b>Elab. n° M6</b></p> <p>FORMATO: ---</p> <p>SCALA: -----</p> <p>NOTE:</p> <p>DATA:</p> <p>NOTE:</p> <p>DATA EMISSIONE: Ottobre 2022</p>
<p><b>Consulenza ambientale</b> (dott. Agr. Arturo Urso)</p>	<p><b>Collaboratore</b> (Geom. Antonino Deuscit)</p>	