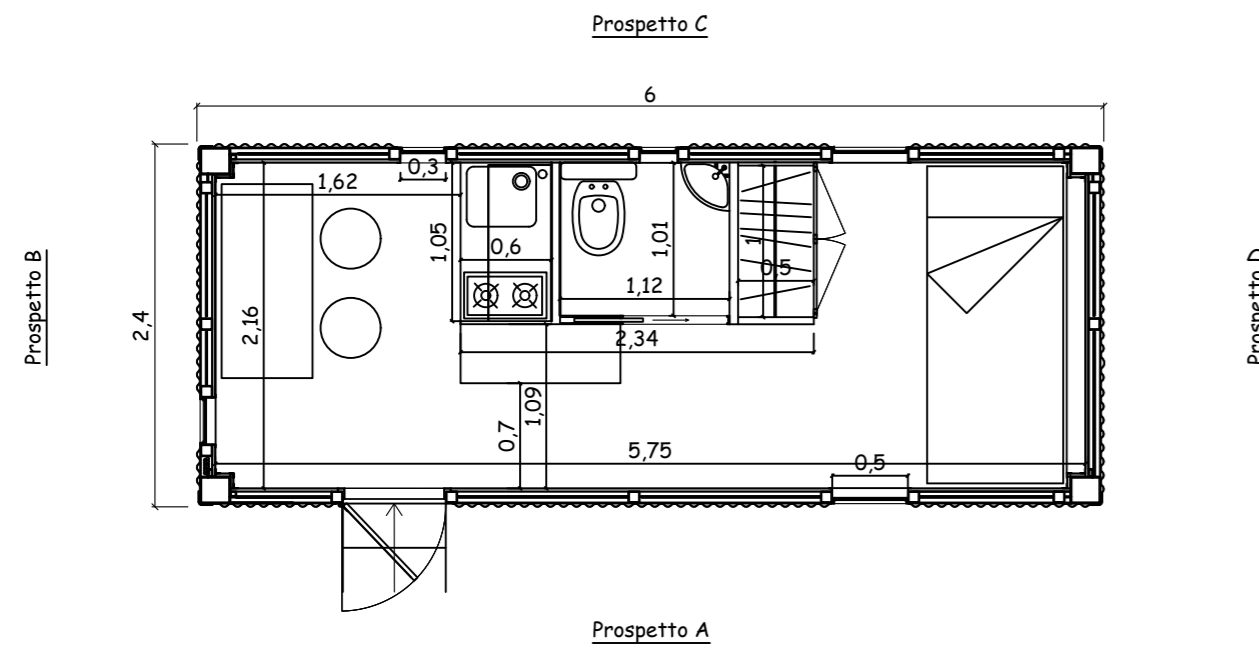
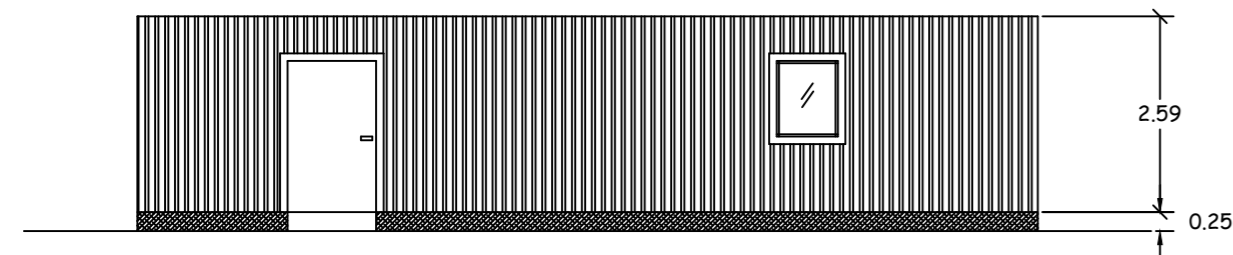


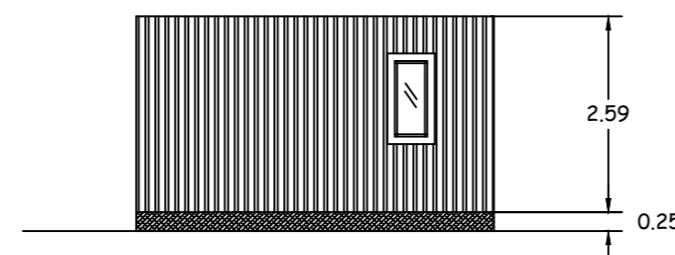
Planimetria locali custode  
(Scala 1 : 50)



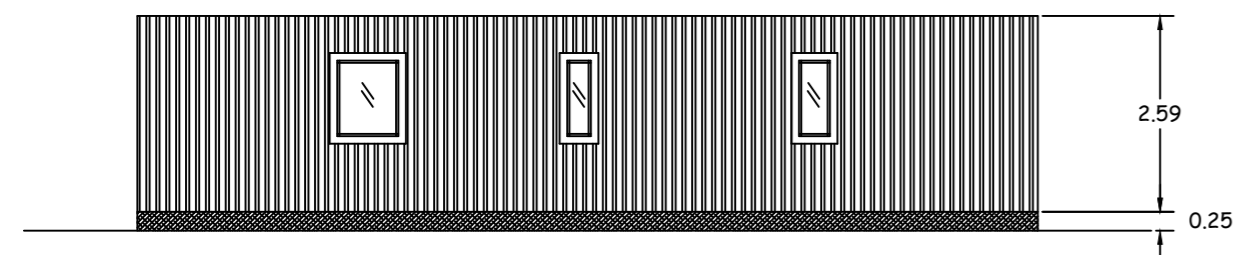
Prospetto A  
(Scala 1 : 50)



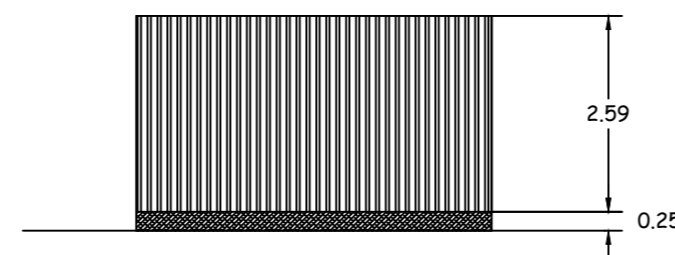
Prospetto B  
(Scala 1 : 50)



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**

<b>Progettazione</b> (dott. Ing. Giuseppe De Luca)	<b>Geologia</b> (dott. Geol. Milko Nastasi)	<b>Elab. n° M6</b>
<b>Consulenza ambientale</b> (dott. Agr. Arturo Urso)	<b>Collaboratore</b> (Geom. Antonino Deuscit)	FORMATO : --- SCALA : ----- NOTE : DATA : NOTE : DATA EMISSIONE : Ottobre 2022
		Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa Iscrizione Albo n. 1669 Geometra Antonino Deuscit <i>Antonino Deuscit</i>