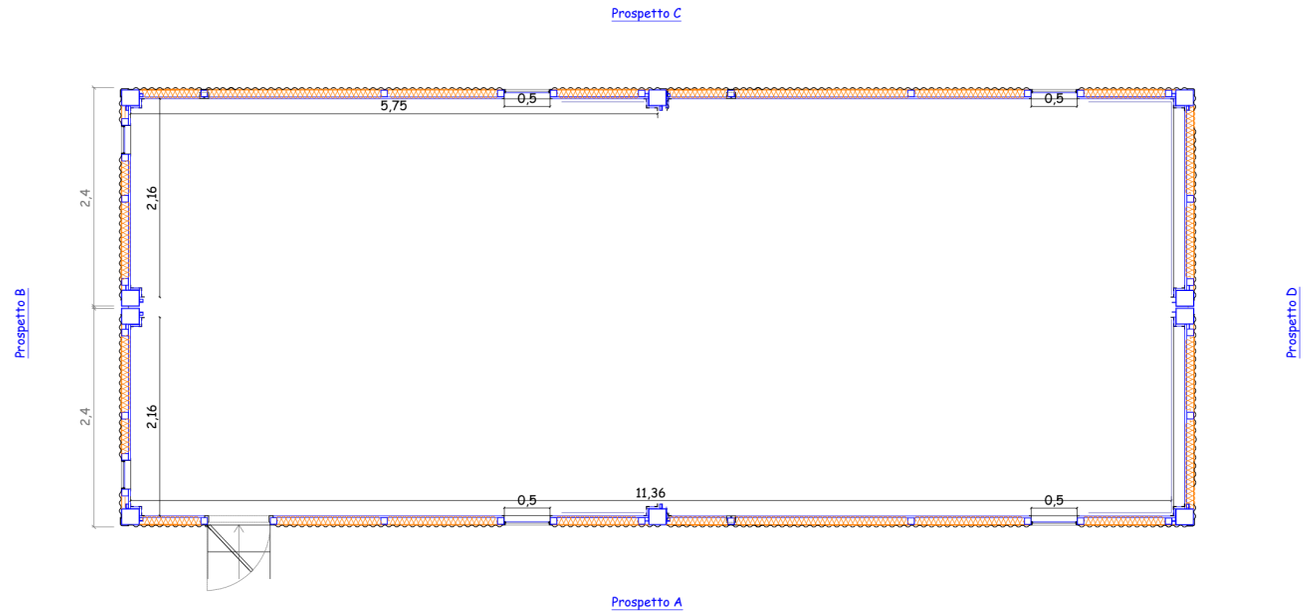
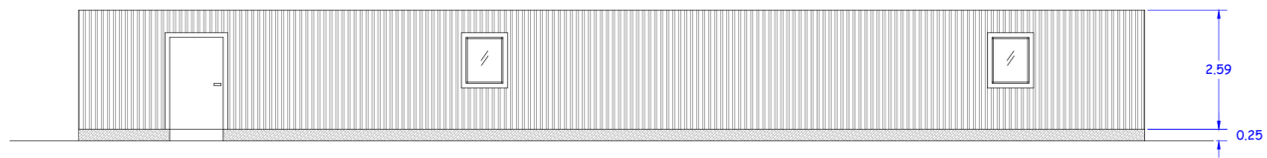


Planimetria locali magazzino  
(Scala 1 : 50)

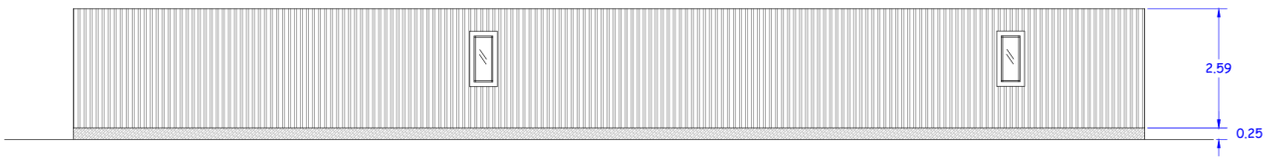


Prospetto A

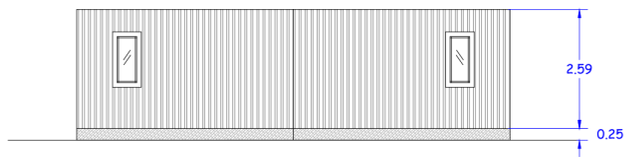
Prospetto A  
(Scala 1 : 50)



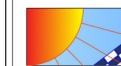
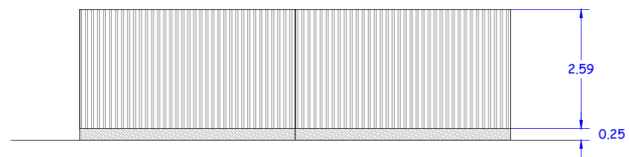
Prospetto C  
(Scala 1 : 50)



Prospetto B  
(Scala 1 : 50)



Prospetto D  
(Scala 1 : 50)



VATT ENERGY s.r.l.  
via Giovanni Boccaccio,7 - 20123



Regione Siciliana

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 79,61 MW, relativi cavidotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Catania, c/da Sigona



Elaborato : Particolare magazzino

Progettazione :

(dott. Ing. Giuseppe De Luca)



Ambiente : (dott. Agr. Daniele Monti)



Geologia: (Dr. Geol. Cosimo Pampalone)



Tav.n° M.3

FORMATO A1  
SCALA: 1 : 50  
NOTE:  
DATA:  
NOTE:  
DATA EMISSIONE : MARZO 2021