Vento (ZONA 2, Classe Rugosità C, Cat. Esposizione III)	
= Azioni sulle facce verticali (z = 5.16 m, $p_r(z)$ = 0.68 kPa)	
+ Faccia sopravento ($c_p = +0.71$)	+0.48 kPa
+ Faccia laterale ($c_p = -0.61$)	-0.41 kPa
+ Faccia sottovento ($c_p = -0.33$)	-0.22 kPa
= Azioni sulla copertura orizzontale (z = 5.16 m, $p_r(z)$ = 0.68 kPa)	
+ Zona A ($I = 5.16 \text{ m}, c_{pA} = -0.80$)	-0.54 kPa
$+ Zona B (c_{pB} = \pm 0.20)$	±0.14 kPa
= Azioni sulla pensilina orizzonatale (z = 5.16 m, $p_r(z) = 0.68$ kPa)	
+ depressione ($c_p = -1.4$)	+0.95 kPa
+ pressione ($c_p = +0.20$)	-0.14 kPa
= Azioni sull'insegna verticale ($z = 6.76$ m, $p_r(z) = 0.74$ kPa)	
+ depressione/pressione ($c_p = \pm 1.2$)	±0.88 kPa