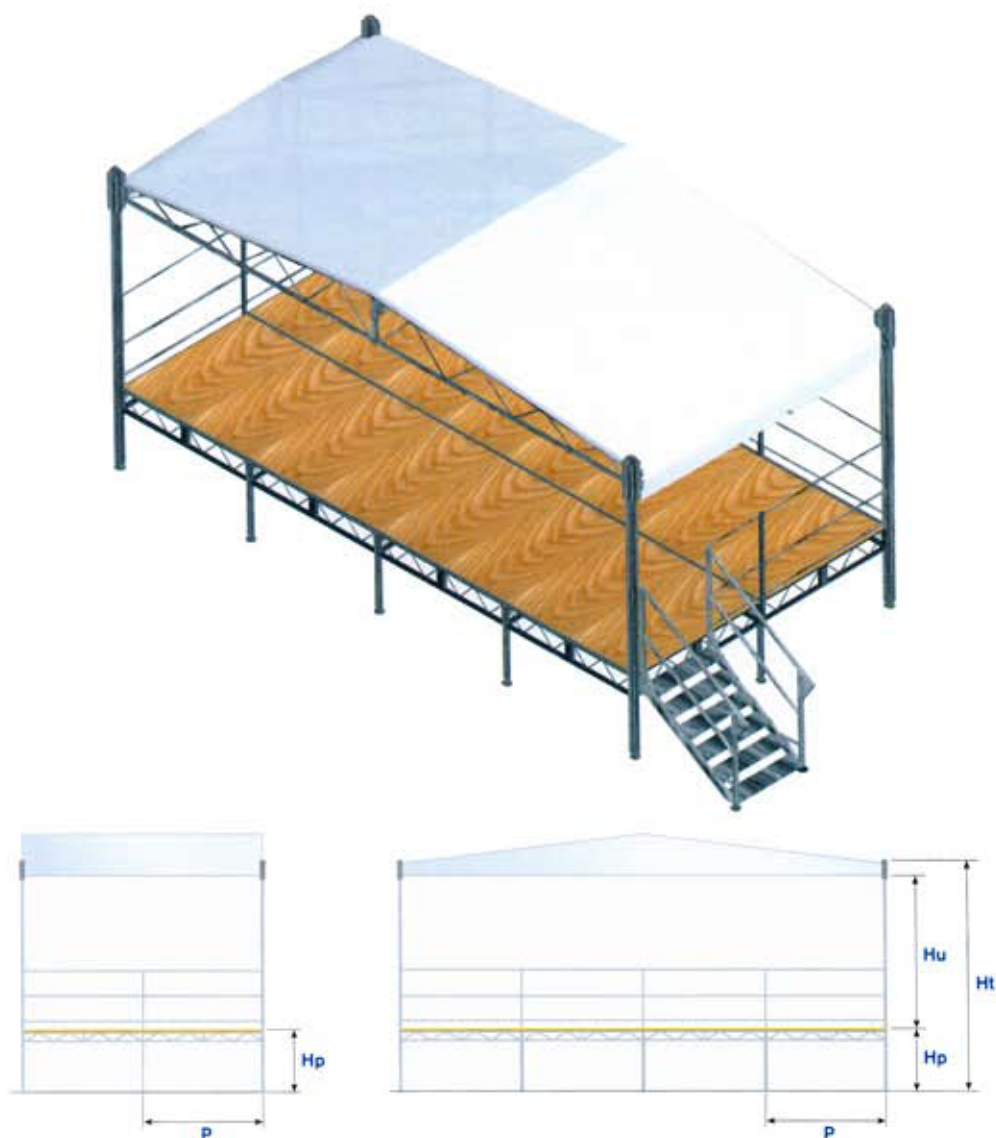


PALCO CON COPERTURA



MISURE STRUTTURA

STRUTTURA	altezza mt. (Hp)	1,00
	passo modulo mt. (P)	2,00 x 2,00
	dimensione struttura mt.	10,00 x 8,00 + appendice a passerella
	dimensione trave reticolare mm.	1940x279
	profilo colonna tubolare quadro mm.	60x2
	profilo rompitratto tubolare mm.	60x30x2
	max spinta vento (EN 13782)	38 daN/mq
portata carichi verticali	600 kg/mq	

COPERTURA E LATERALI	colonna mt. (Ht)	4,10
	altezza sotto copertura mt. (Hu)	2,50
	dimensione trave laterale reticolare mm.	280x60
	dim. trave frontale reticolare trapezoidale mm.	280
	profilo colonna tubolare quadro mm.	100x3
	max spinta vento (EN 13782)	38 daN/mq
	teli laterali	inclusi