

TAB. III

Velocità e pressioni del vento

GRADO	Scala dei venti di Beaufort	140	280	70	260	320	3150	65
		130	260	65	240	300	3000	60
		120	240	60	220	280	2800	55
		110	220	55	200	260	2600	50
		100	200	50	180	240	2400	45
		90	180	45	160	220	2200	40
		80	160	40	140	200	2000	35
		70	140	35	120	180	1800	30
12	Uragano	60	120	30	100	160	1600	25
11	Fortunale	50	100	25	80	140	1400	20
10	Burrasca fortissima	40	80	20	60	120	1200	15
9	Burrasca forte	30	60	15	40	100	1000	10
8	Burrasca moderata	20	40	10	30	80	800	5
7	Vento forte	10	20	5	20	60	600	
6	Vento fresco		10		10	40	400	
5	Vento teso		5		5	30	300	
4	Vento moderato					20	200	
3	Brezza tesa					10	100	
2	Brezza leggera					5	50	
1	Bava di vento							
0	Calma	0	0	0	0	0	0	0
		nodi (0,51 m/s)	miglia (1609 m/h)	m/s	Km/h	Kg/mq mm. H ₂ O/mq	Pascal (Pa/mq) Newton/mq (N/mq)	libbre/piede ² (Lb/ft ²)
VELOCITÀ					PRESSIONI			