

Tav. II

Mese	Pressione atmosferica (in mm di Hg e ridotta a 0°C)						Frequenza delle direzioni del vento (in percentuale)							
	Media Mensile	Max	Data	Min	Data	Esc.	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW
Dicembre '04	757,3	766,4	14	745,8	26	20,6	—	55	—	19	—	3	—	23
Gennaio '05	760,6	772,5	8	744,3	26	28,2	—	61	6	13	—	20	—	—
Febbraio "	756,3	769,9	11	740,7	14	29,2	—	50	11	14	—	4	4	17
Marzo "	758,5	769,7	17	748,3	1	21,4	—	26	—	29	—	19	—	26
Aprile "	756,8	765,3	6	749,6	10	15,7	—	27	—	27	—	6	—	40
Maggio "	756,6	761,7	2	751,4	17	10,3	—	39	—	16	—	16	—	29
Giugno "	756,5	759,6	23	752,4	30	7,2	—	—	—	7	—	13	—	80
Luglio "	754,8	758,9	15	751,6	23	7,3	—	55	3	13	—	—	6	23
Agosto "	754,9	758,2	30	750,8	7	7,4	—	16	—	—	—	74	—	10
Settembre "	756,9	762,1	28	751,5	17	10,6	—	27	—	—	—	70	—	3
Ottobre "	759,7	762,9	15	756,6	1	6,3	—	6	—	6	—	82	—	6
Novembre "	758,0	763,8	8	749,0	26	14,8	—	3	—	—	—	97	—	—
Inverno	759,4	772,1	8/6	740,7	14/2	31,4	—	55	6	16	—	9	1	13
Primavera	757,3	769,7	17/3	748,3	1/3	21,4	—	31	—	24	—	13	—	32
Estate	755,4	759,6	23/6	750,8	7/8	8,8	—	24	1	7	—	29	2	37
Autunno	758,2	763,8	8/11	749,0	26/11	14,8	—	12	—	2	—	83	—	3
Anno	757,6	772,1	8/6	740,7	14/2	31,4	—	30	2	12	—	34	1	21

