

COMUNE di PESARO

Assessorato Ambiente - Energia - Sanità Osservatorio ''Valerio''

Latitudine Nord 43° 54′ 40′′ longitudine Est 12° 54′ 15′′ da Greenwich

altezza sul livello medio marino m 12,9

Report sintetico provvisorio

GENNAIO 2011

Giorno del	Pressione atmosferica	Temperatura (°C)				Radiazione globale	Umidità relativa	Precipitazioni (mm)			Vento (km/h)		
mese	media [1] (hPa)	minima assoluta	massima assoluta	media	escursione	(MJ/m²)	media (%)	totale	forma [2]	Max quantità in 1 ora	velocità media	raffica max	provenienza prevalente
1	1020,0	4,0	5,8	5,0	1,8	1,9	82	0,0			6,7	20,5	WNW
2	1015,6	4,7	6,4	5,1	1,7	1,1	80	0,0			5,8	21,2	W
3	1020,3	0,1	7,7	5,9	7,6	5,7	55	0,0			12,5	36,4	ENE
4	1021,3	-2,9	3,7	0,6	6,6	2,9	74	0,0			7,5	19,1	WSW
5	1021,0	0,7	4,8	2,8	4,1	1,8	77	0,0			6,8	21,2	W
6	1022,2	2,1	4,3	3,0	2,2	1,8	72	0,0			5,7	23,4	W
7	1025,1	2,9	4,8	3,9	1,9	1,8	79	0,0			5,5	20,9	N
8	1023,7	1,7	7,0	4,4	5,3	2,1	90	0,0			6,4	28,8	N
9	1023,2	0,4	4,9	2,8	4,5	4,5	97	0,0			6,2	27,4	N
10	1020,1	3,6	6,4	4,9	2,8	2,3	96	0,0			5,8	21,6	N
1ª decade	1021,2	-2,9	7,7	3,8	3,9	2,6	80	0,0		0,0	6,9	36,4	
11	1015,3	4,0	8,5	6,2	4,5	3,3	92	0,2	р	0,2	5,4	16,9	N
12	1019,7	3,7	7,8	5,9	4,1	2,7	90	0,0	P	٠,=	7,5	24,8	NNW
13	1019,7	2,8	6,2	4,7	3,4	3,4	94	0,0			4,3	14,0	WSW
14	1021,3	4,0	5,3	4,6	1,3	1,6	97	0,2	r		6,7	19,8	N
15	1025,1	3,0	6,2	4,8	3,2	1,9	97	0,2	r		7,6	25,6	N
16	1031,0	3,6	5,8	4,6	2,2	1,8	97	0,2	r		6,0	19,8	WNW
17	1029,0	1,7	4,3	3,0	2,6	2,1	97	0,0			5,5	16,2	N
18	1026,3	1,0	3,0	2,1	2,0	2,1	98	0,2	r		4,4	17,3	N
19	1022,1	0,8	4,5	2,4	3,7	2,3	97	1,6	р	0,8	4,7	22,7	NNW
20	1017,5	2,5	6,6	4,8	4,1	0,8	87	31,2	р	4,0	9,0	59,8	ENE
2ª decade	1022,7	0,8	8,5	4,3	3,1	2,2	95	33,8		4,0	6,1	59,8	
21	1017,8	4,2	6,6	5,3	2,4	0,8	82	22,4	р	4,8	14,3	44,3	ENE
22	1017,1	4,2	6,2	5,5	2,0	0,8	70	2,6	р	4,6	16,0	52,9	N
23	1018,3	1,1	5,3	3,3	4,2	1,2	68	0,0		, -	16,9	46,1	N
24	1019,7	0,0	5,7	2,5	5,7	6,0	67	0,0			7,9	27,4	WSW
25	1016,8	-1,9	5,1	1,2	7,0	6,5	82	0,0			8,0	20,9	WSW
26	1011,1	-1,3	6,8	2,4	8,1	6,7	88	0,0			5,1	14,4	SW
27	1012,4	2,6	5,9	4,1	3,3	2,6	88	3,0	р	1,2	6,7	31,7	NNW
28	1014,7	3,5	9,0	6,8	5,5	2,8	80	0,6	р	0,8	10,5	33,5	ENE
29	1018,4	2,6	7,4	3,6	4,8	1,8	89	5,8	р	3,0	7,9	26,6	WNW
30	1015,7	2,4	4,6	3,2	2,2	1,1	94	11,8	р	2,2	6,6	20,2	W
31	1019,9	2,6	5,5	4,1	2,9	2,5	90	7,0	р	1,6	6,5	22,0	W
3ª decade	1016,5	-1,9	9,0	3,8	4,4	3,0	82	53,2		4,8	9,7	52,9	
Mese	1020,0	-2,9	9,0	4,0	3,8	2,6	85	87,0		4,8	7,6	59,8	
	ne atmosferica				ა,ი	۷,0	00	07,0		4,0	0,1	59,0	

I11 pressione atmosferica ridotta a 0° C e al livello del mare

^[2] legenda: p = pioggia; n = neve; g = grandine; r = rugiada; pn = pioggia e neve; pg = pioggia e grandine