



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Celenza Valfortore

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,7	15,5	1,6	223	2,5	129	7,7	194	9,7	205	1
5,1	<b>19,1</b>	5,9	195	6,3	190	17,1	215	10,6	222	2
4,2	13,3	6,8	210	6,9	211	8,7	215	2,6	179	3
2,7	11,1	2,9	157	2,9	157	4,6	353	5,2	32	4
2,8	9,8	1,8	156	2,1	164	5,4	190	5,5	166	5
3,7	11,2	5,0	169	3,8	156	5,7	178	8,0	150	6
3,8	13,7	5,0	189	5,2	173	10,0	214	6,4	216	7
3,8	11,9	3,6	197	2,2	0	3,2	36	9,0	9	8
6,0	14,3	4,4	355	6,3	352	7,5	348	10,1	350	9
4,8	12,1	7,4	353	3,9	342	7,1	359	7,6	357	10
3,8	11,7	6,1	355	4,3	328	8,2	11	4,6	8	11
2,2	9,2	0,7	162	1,8	158	3,3	274	5,1	65	12
1,9	10,2	3,1	157	3,0	165	3,1	14	5,0	159	13
2,1	9,8	0,7	179	1,0	177	6,3	41	2,5	340	14
2,2	10,7	1,1	120	1,5	39	6,3	147	4,5	136	15
3,5	16,1	4,3	139	0,7	103	1,9	160	11,5	215	16
3,2	11,0	6,2	144	3,1	150	5,9	189	5,6	192	17
1,6	8,4	4,1	157	0,7	5	3,0	263	0,5	240	18
2,2	11,3	2,3	173	2,0	158	3,0	302	8,1	57	19
2,9	11,0	3,5	179	1,1	283	5,6	57	6,6	87	20
5,3	17,5	2,9	134	11,4	178	8,0	198	9,8	186	21
4,1	14,9	5,0	201	11,3	214	7,6	264	6,1	213	22
3,1	10,7	5,0	144	3,1	153	5,4	192	5,6	187	23
2,9	9,2	4,4	150	2,5	158	5,8	29	5,5	64	24
1,7	7,8	1,8	171	1,3	86	1,7	24	2,1	140	25
2,8	12,1	2,6	14	1,0	131	8,8	348	4,4	20	26
1,7	7,3	3,0	151	0,4	125	4,4	350	1,3	215	27
2,1	7,9	2,9	156	2,5	211	2,2	19	1,3	228	28
2,0	10,1	2,0	142	0,7	211	6,8	351	1,5	75	29
3,8	11,4	3,7	149	5,9	160	5,5	200	6,1	210	30
5,4	18,7	6,5	203	12,5	206	6,7	203	9,1	209	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

F. Fortore-P.te SP41b (Ripalta)

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,4	13,1	2,0	156	2,9	217	6,8	153	6,1	184	1
3,8	14,3	6,8	213	5,6	163	6,2	197	8,5	214	2
2,7	9,9	4,1	212	4,0	214	7,8	246	3,5	333	3
3,4	10,9	3,6	224	4,7	225	7,9	328	3,3	328	4
3,1	8,1	2,4	174	5,1	227	5,8	24	4,0	90	5
3,0	8,8	4,0	180	4,4	227	6,7	83	3,6	135	6
2,4	9,2	4,3	228	5,1	196	3,6	343	5,1	314	7
3,3	8,9	3,1	211	3,1	262	7,1	329	4,9	334	8
6,3	16,1	6,6	312	9,6	311	10,8	300	8,3	313	9
5,5	13,1	10,3	314	5,0	300	9,9	327	7,4	313	10
4,4	12,4	8,5	306	4,7	299	6,4	325	3,6	321	11
2,9	7,1	5,1	227	5,9	233	5,6	345	2,8	330	12
3,0	9,0	4,0	221	3,5	229	6,1	66	2,5	237	13
2,8	8,6	2,0	240	1,8	279	7,1	80	5,0	78	14
3,8	12,0	2,3	277	2,9	247	5,8	70	8,3	136	15
3,8	12,7	3,5	161	5,5	186	5,4	64	3,2	293	16
3,3	10,1	6,7	175	1,2	228	7,1	49	6,7	79	17
2,2	7,8	4,6	240	3,2	223	6,0	330	1,2	126	18
1,9	6,8	3,3	227	2,1	229	4,1	86	0,4	254	19
2,3	8,8	1,5	195	2,5	246	6,5	60	2,6	44	20
3,2	11,8	1,8	219	3,1	170	8,9	207	2,3	45	21
2,9	9,5	6,3	225	2,6	195	6,2	68	4,1	193	22
3,2	9,1	4,1	218	5,2	232	5,4	59	5,2	74	23
2,9	8,6	3,2	212	4,5	236	5,3	333	3,8	51	24
1,9	7,4	1,0	211	3,1	239	1,6	230	0,9	224	25
3,2	10,5	2,7	262	3,0	272	7,1	321	4,5	319	26
2,8	8,9	2,8	263	3,7	234	5,6	340	2,8	5	27
2,2	8,2	1,9	222	3,2	237	4,9	68	4,9	74	28
2,4	7,6	1,7	250	2,8	234	6,8	332	2,6	334	29
2,6	9,5	1,3	186	1,8	243	4,9	103	2,8	219	30
4,1	13,6	5,8	207	6,0	193	7,4	203	8,3	203	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Lesina

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,1	14,3	1,7	117	3,9	182	5,2	69	7,0	192	1
4,3	15,1	6,0	135	4,5	170	10,1	194	4,5	162	2
2,3	9,1	5,1	160	0,6	68	1,5	355	2,8	333	3
2,1	8,5	2,2	170	1,0	289	8,2	315	3,8	283	4
1,8	7,7	1,9	166	1,6	183	5,7	22	3,6	37	5
2,4	8,2	4,3	182	2,6	158	4,6	31	1,4	142	6
2,7	9,4	3,7	163	3,0	179	4,7	359	7,7	294	7
2,6	8,6	2,0	215	2,0	214	5,2	310	4,5	321	8
5,2	12,8	6,3	293	8,7	300	8,9	282	6,7	285	9
4,3	10,9	10,4	288	6,5	280	7,4	312	5,5	285	10
3,3	10,4	7,3	272	6,7	273	5,9	310	3,0	317	11
1,4	5,2	2,6	184	1,4	227	3,5	19	1,9	56	12
2,1	8,3	1,7	149	1,2	88	6,7	25	4,5	199	13
2,1	8,2	1,3	88	0,9	283	5,3	33	4,6	48	14
3,0	11,4	2,0	186	1,7	198	5,6	22	4,3	113	15
3,5	12,6	8,5	156	2,9	153	3,8	32	3,3	275	16
2,6	10,1	3,3	143	0,9	182	4,0	27	6,4	39	17
1,5	5,6	1,6	183	1,3	229	2,9	326	0,8	75	18
1,5	7,1	3,4	174	2,0	160	4,9	29	1,9	45	19
1,8	7,5	2,4	191	0,7	212	6,0	19	3,5	29	20
3,6	15,0	1,6	49	5,6	140	10,2	192	3,0	29	21
2,5	8,7	3,9	187	4,3	215	5,9	30	6,2	189	22
2,1	8,7	3,0	193	0,9	160	4,1	33	4,6	37	23
1,9	7,9	3,0	221	0,8	122	3,7	3	4,2	33	24
1,3	6,0	1,0	232	0,9	263	3,4	213	2,4	179	25
2,2	8,1	2,6	232	1,2	200	6,0	311	3,8	311	26
1,8	6,6	2,1	213	1,4	229	4,8	316	1,9	333	27
1,9	7,0	1,1	191	1,2	168	5,4	25	4,7	27	28
1,5	5,6	1,6	197	1,2	257	4,0	342	2,3	347	29
2,7	11,2	2,2	165	1,9	156	7,1	27	6,1	187	30
5,1	14,1	6,3	169	7,0	183	8,7	189	9,1	200	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Cagnano Varano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,8	15,4	0,9	156	10,0	201	5,9	148	3,1	265	1
4,0	18,1	10,6	249	3,5	252	5,2	277	9,3	246	2
2,6	13,4	6,8	278	7,5	276	6,8	269	1,9	330	3
2,0	8,6	3,7	157	0,9	210	6,2	2	2,1	346	4
1,7	6,3	3,7	183	3,0	186	1,6	242	2,0	281	5
1,3	5,3	3,3	179	2,0	159	2,2	24	1,8	270	6
1,4	11,6	1,2	159	1,3	113	2,1	29	3,0	219	7
1,7	6,8	1,6	163	2,3	160	5,7	358	2,7	338	8
2,0	7,8	2,9	338	3,9	308	7,2	2	3,3	342	9
2,2	10,0	2,4	154	4,3	334	8,3	350	5,1	349	10
2,0	8,7	1,1	272	0,8	213	2,7	19	2,0	350	11
1,6	6,4	3,6	186	3,6	180	3,7	348	0,9	264	12
1,9	6,4	2,7	211	3,2	196	3,9	314	4,5	205	13
1,7	7,0	1,4	271	2,0	157	2,5	356	3,1	254	14
2,0	14,2	2,5	203	1,3	256	3,3	50	6,0	182	15
2,1	11,4	5,5	185	1,0	274	4,9	157	4,6	202	16
1,8	9,3	4,9	255	2,7	204	3,0	53	1,9	299	17
1,3	5,7	1,4	187	2,7	203	1,1	15	1,3	245	18
1,2	6,2	2,5	145	1,5	192	4,8	2	1,5	205	19
1,2	5,0	1,2	173	2,1	185	1,0	43	2,8	311	20
2,3	13,6	0,5	183	1,6	51	6,9	266	2,8	343	21
1,9	11,0	6,2	251	4,8	273	3,9	19	4,0	267	22
1,6	6,2	2,6	162	2,7	185	4,4	350	3,5	311	23
1,6	6,6	2,8	211	3,3	183	4,4	341	2,0	354	24
1,3	4,9	2,7	216	3,4	190	1,3	352	1,7	22	25
1,6	8,5	1,2	198	1,5	280	4,3	93	2,8	349	26
1,6	5,7	2,7	173	1,9	184	4,1	331	2,8	49	27
1,8	6,0	3,4	200	1,9	192	4,8	2	1,1	306	28
1,6	6,1	4,0	202	2,8	168	3,9	50	3,6	332	29
2,1	10,5	1,9	220	1,5	203	4,6	358	5,2	233	30
4,1	18,2	6,3	244	8,2	250	7,2	218	6,2	230	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Tremiti

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,9	13,7	1,4	46	1,2	220	1,8	93	3,5	143	1
5,5	17,2	10,2	175	10,4	189	7,3	180	10,8	176	2
2,4	11,1	9,2	202	4,6	213	3,8	123	2,1	59	3
3,2	10,1	5,5	262	5,4	292	6,8	323	3,6	308	4
2,0	6,5	3,7	292	2,3	182	2,3	37	3,4	86	5
2,8	9,1	2,7	189	4,0	177	3,7	61	6,8	60	6
2,9	7,9	5,2	195	3,0	157	3,2	339	7,4	307	7
2,7	8,9	7,3	292	4,0	324	4,1	317	3,7	337	8
3,5	12,1	8,4	310	7,5	321	6,5	320	5,0	334	9
3,4	9,7	5,9	320	4,8	322	6,3	316	5,3	328	10
2,3	7,4	3,9	324	4,3	355	4,0	315	3,3	315	11
1,9	5,0	4,0	256	3,0	227	3,7	302	0,8	14	12
1,9	7,6	1,7	185	1,8	156	2,8	93	5,2	162	13
2,2	9,2	1,3	110	0,4	>>	3,3	55	7,2	62	14
1,8	10,3	2,3	190	2,1	224	6,9	60	5,1	96	15
2,9	12,3	2,1	79	2,4	128	4,6	67	3,5	92	16
2,2	8,6	6,7	181	1,8	26	4,5	10	5,8	62	17
1,9	6,4	2,2	231	1,1	330	2,7	313	2,6	47	18
1,9	6,3	3,5	163	1,8	31	3,1	103	1,7	73	19
2,1	7,5	1,4	303	2,7	129	2,1	61	3,5	78	20
3,0	12,0	2,2	123	4,3	168	6,1	206	3,6	12	21
2,3	8,8	4,5	176	1,5	187	3,6	94	3,2	159	22
2,1	6,7	4,1	218	2,4	205	3,0	326	2,9	62	23
1,6	6,6	1,9	357	0,7	324	3,3	357	3,7	58	24
1,8	7,9	0,6	18	1,0	186	4,3	283	1,2	289	25
2,6	9,3	4,2	296	5,6	330	6,2	316	1,7	7	26
1,5	6,5	2,5	291	3,0	347	2,4	316	1,6	339	27
1,6	5,6	2,1	185	2,5	183	4,9	81	2,5	72	28
1,4	5,3	1,5	120	1,5	221	3,3	346	1,5	326	29
2,8	11,4	0,3	>>	2,4	191	4,1	65	4,9	132	30
6,4	16,4	9,0	180	11,7	177	10,3	178	10,7	179	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Vico del Gargano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,9	<b>13,8</b>	3,2	139	5,7	82	6,8	72	2,7	155	1
1,9	12,4	4,1	187	4,0	204	5,3	202	4,4	191	2
1,3	8,9	6,0	280	3,6	202	2,0	93	2,5	280	3
1,5	8,8	2,5	207	1,5	296	4,5	288	2,9	245	4
1,0	6,0	2,1	236	2,4	256	2,2	71	2,3	39	5
1,0	5,8	1,5	207	0,9	121	1,6	309	1,8	127	6
1,1	7,7	2,8	149	1,8	148	2,4	62	5,0	214	7
1,4	7,0	2,7	224	3,1	242	5,8	271	2,5	274	8
1,3	7,0	5,6	263	2,3	230	3,9	310	0,6	196	9
1,5	8,9	4,0	204	5,0	221	5,0	283	3,2	257	10
1,3	6,9	2,4	212	1,7	207	4,8	281	2,0	285	11
1,1	5,7	1,2	259	2,3	209	3,5	270	1,0	356	12
0,7	5,3	0,9	259	1,1	131	3,2	7	1,0	275	13
0,8	6,5	0,5	153	0,5	23	3,8	128	2,4	134	14
1,6	10,2	2,5	141	1,1	94	4,9	165	4,5	123	15
1,6	9,7	3,7	118	2,0	52	1,4	144	2,0	227	16
1,3	10,7	7,5	194	0,6	211	4,4	296	3,5	117	17
0,9	6,1	1,8	132	1,0	279	2,5	18	1,3	88	18
0,7	5,1	0,5	61	0,3	225	4,1	39	0,8	13	19
1,0	7,5	0,4	67	0,4	81	2,2	27	2,2	126	20
1,4	11,0	0,6	318	2,9	199	4,8	253	2,3	275	21
1,2	7,0	4,1	207	2,2	292	2,8	310	3,1	203	22
1,0	5,7	2,1	233	1,2	211	1,2	191	2,7	62	23
0,9	7,0	1,1	193	1,1	254	3,1	42	1,1	353	24
0,7	5,0	1,1	224	0,3	112	1,7	162	0,9	282	25
1,1	8,0	3,1	263	2,5	242	2,7	198	3,0	301	26
0,9	4,7	1,7	216	1,5	203	3,2	297	3,2	299	27
0,7	5,2	1,0	255	0,5	35	2,5	269	3,3	27	28
0,7	4,9	1,1	274	0,5	142	2,9	325	0,9	51	29
1,0	7,1	0,6	7	0,3	272	1,2	167	1,2	136	30
2,1	11,5	4,3	218	6,3	194	6,1	200	3,1	164	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Vieste

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,9	13,5	4,1	134	8,1	139	11,8	141	5,6	134	1
2,1	15,3	7,6	212	1,1	85	3,8	349	4,5	249	2
1,9	7,4	2,0	311	4,6	283	1,9	90	3,7	315	3
3,1	12,0	2,1	291	2,7	278	7,6	300	7,3	291	4
1,8	7,5	3,2	284	3,3	291	3,3	80	3,6	128	5
2,5	10,1	1,2	160	1,2	284	7,8	125	4,5	133	6
2,0	8,2	2,6	3	5,5	143	3,2	103	4,8	180	7
3,0	12,4	3,2	301	5,0	284	5,1	304	4,2	296	8
3,2	10,3	7,4	290	7,0	298	6,9	330	4,8	290	9
3,1	11,1	3,3	297	5,4	298	7,4	302	3,9	297	10
2,8	8,9	4,1	299	3,2	300	4,7	318	6,5	300	11
1,8	6,7	3,5	272	1,1	285	3,8	347	2,6	318	12
2,1	8,2	1,3	285	1,5	307	6,6	133	3,3	134	13
2,3	7,9	1,7	150	2,4	143	5,5	123	3,2	120	14
3,8	11,1	2,6	153	1,7	106	4,5	133	8,2	139	15
4,8	13,2	6,6	129	9,4	137	11,0	131	5,6	127	16
2,3	8,5	4,5	111	1,7	299	7,2	317	1,2	35	17
1,5	5,9	3,1	150	1,0	316	4,0	122	1,5	131	18
2,3	9,2	2,3	156	0,6	298	7,2	135	3,2	138	19
2,7	9,8	2,1	303	2,3	142	6,3	114	3,8	132	20
2,9	10,6	5,0	131	5,2	138	1,6	256	3,9	285	21
1,9	8,8	2,5	278	3,2	291	5,5	358	1,0	17	22
2,1	7,7	2,2	293	1,5	301	4,2	17	2,6	138	23
2,2	8,0	2,4	195	2,8	301	6,0	6	1,9	347	24
1,9	7,8	2,0	297	1,1	287	5,3	293	3,2	305	25
2,8	10,8	5,8	301	4,0	284	2,7	281	5,7	319	26
2,1	7,2	2,3	280	2,4	293	6,2	350	5,1	319	27
1,6	5,0	1,9	247	1,3	277	4,3	128	2,4	118	28
1,7	6,1	2,6	248	2,0	287	4,6	14	1,8	21	29
2,6	10,2	1,6	291	1,5	148	8,4	130	2,6	127	30
2,2	12,0	0,7	263	3,6	165	5,5	150	4,1	222	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Arpinova

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,9	12,1	0,6	65	2,0	133	10,0	81	4,8	243	1
2,7	14,9	3,8	210	1,4	175	7,7	247	6,2	214	2
3,2	13,4	2,6	213	1,8	275	10,3	230	6,8	260	3
2,6	11,5	1,3	242	0,8	239	8,4	311	5,8	308	4
2,2	8,5	1,8	244	1,9	251	2,3	222	5,3	77	5
2,1	9,6	1,8	142	0,7	166	2,3	124	4,2	104	6
1,8	9,7	1,6	64	1,5	59	2,3	229	4,3	219	7
2,2	8,7	1,8	243	4,8	277	3,6	269	4,3	310	8
3,9	12,6	4,0	289	6,8	310	7,0	286	5,5	295	9
3,9	12,8	8,7	305	6,0	279	6,9	307	7,5	320	10
3,1	10,8	3,0	267	3,7	280	7,4	323	3,5	281	11
1,8	9,2	1,5	267	1,7	263	2,2	109	3,8	84	12
2,0	10,5	0,4	215	1,4	274	5,0	71	3,5	76	13
2,4	10,6	1,2	354	0,7	233	5,6	87	4,4	77	14
3,8	13,7	1,1	321	0,7	69	7,7	77	8,9	69	15
3,4	11,3	3,8	84	4,1	106	4,9	81	3,1	99	16
2,5	10,4	2,9	236	0,8	100	4,4	226	7,1	102	17
1,1	8,0	0,8	121	0,8	46	8,0	88	2,7	117	18
1,5	7,6	1,8	84	1,6	309	3,4	87	2,3	65	19
2,3	9,0	1,1	2	0,5	224	5,0	92	5,5	104	20
3,6	12,1	2,6	94	3,7	84	9,5	225	8,2	240	21
2,2	13,1	2,5	246	3,0	312	2,1	271	1,4	83	22
2,0	8,9	0,7	280	2,9	276	2,8	183	5,2	94	23
2,1	8,3	1,0	132	2,5	253	4,7	110	6,4	109	24
1,3	5,4	0,6	255	1,6	287	4,2	280	1,0	131	25
2,8	11,3	2,2	261	4,2	276	7,6	322	5,1	286	26
1,7	6,8	2,3	274	2,2	255	4,3	299	1,3	184	27
1,7	9,2	0,8	16	0,7	246	7,4	91	5,9	88	28
1,2	10,0	0,6	16	2,0	313	10,0	83	2,3	263	29
1,9	8,6	1,0	160	1,2	124	1,8	244	3,2	73	30
2,4	9,6	3,1	199	1,2	192	4,8	243	4,8	195	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Monte Sant'Angelo

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,1	14,7	3,0	122	8,9	119	6,9	87	5,1	156	1
3,9	14,9	7,3	209	6,6	231	5,5	144	8,2	212	2
3,7	16,8	12,0	234	5,2	292	7,2	247	5,4	246	3
5,3	18,2	5,9	295	10,0	344	12,5	343	7,6	343	4
2,0	10,0	7,8	303	4,7	291	1,9	65	1,7	136	5
1,5	7,5	2,4	216	0,9	90	2,3	121	3,5	89	6
2,2	10,7	4,6	212	2,3	149	5,3	172	6,7	218	7
3,4	13,4	4,7	287	6,7	303	4,3	14	7,0	306	8
7,3	22,1	6,2	309	9,1	335	8,1	350	13,3	350	9
4,9	15,9	10,7	342	6,3	338	8,9	344	9,8	351	10
3,8	13,2	8,7	294	6,1	327	8,7	354	6,6	296	11
2,0	7,0	4,8	346	3,8	296	6,6	107	1,1	218	12
1,3	6,6	1,6	148	1,6	79	3,7	109	2,7	116	13
1,6	5,9	0,3	150	2,7	130	4,2	26	1,8	87	14
2,8	9,7	2,8	190	3,0	128	3,4	85	6,0	119	15
2,1	9,4	5,5	72	5,4	65	5,3	96	1,2	181	16
2,2	9,5	3,0	262	2,4	284	7,6	205	5,1	84	17
1,7	8,4	4,3	137	1,4	289	1,5	127	4,1	84	18
1,6	5,6	2,4	145	0,9	76	2,5	95	4,3	4	19
2,0	11,3	1,6	254	0,6	36	4,4	18	5,7	85	20
3,4	14,4	5,5	120	6,5	194	8,1	215	7,7	230	21
3,5	14,6	4,4	261	4,4	314	2,0	128	5,2	230	22
1,9	10,4	6,0	319	4,1	326	3,0	113	1,6	163	23
1,3	5,7	1,7	134	2,3	11	2,3	356	2,5	356	24
1,5	9,3	1,1	218	2,8	10	2,9	292	2,4	236	25
4,3	16,0	6,1	326	10,3	342	11,1	353	7,2	349	26
2,1	8,7	5,3	291	5,0	329	2,1	16	3,0	3	27
1,7	7,5	4,3	288	0,6	134	3,4	108	2,8	353	28
1,5	6,6	1,3	342	3,9	307	4,9	4	1,6	192	29
1,9	10,4	2,1	203	1,1	109	3,2	126	2,1	170	30
2,6	14,4	4,9	181	7,2	179	6,6	199	4,3	191	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Torremaggiore

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,5	13,6	1,8	93	7,2	146	8,3	104	8,0	179	1
3,2	12,9	6,8	166	2,8	140	6,6	229	4,7	217	2
2,5	12,0	2,2	256	7,5	247	7,5	215	3,1	241	3
3,2	11,5	4,0	246	3,6	251	6,3	347	2,5	298	4
2,0	7,6	2,1	282	3,6	250	1,6	230	4,4	101	5
2,2	9,3	2,0	158	2,6	244	4,9	130	5,2	122	6
2,2	11,7	3,9	147	2,9	133	3,7	228	5,5	209	7
3,3	10,7	2,1	286	2,7	319	6,0	339	8,3	319	8
5,2	<b>16,1</b>	4,7	318	3,6	292	12,5	313	11,2	314	9
4,6	14,6	4,7	303	3,3	296	9,9	313	6,1	326	10
3,7	12,3	5,8	307	2,9	298	9,2	321	5,8	322	11
2,3	8,6	4,3	250	2,6	245	4,6	343	2,6	328	12
1,9	10,2	2,8	147	1,3	218	3,3	106	3,7	131	13
2,1	7,7	2,1	235	2,4	176	2,4	64	4,9	133	14
3,5	13,0	2,9	307	2,6	108	5,5	89	7,8	105	15
4,1	12,4	7,5	127	6,7	151	6,2	114	9,0	216	16
2,1	8,7	3,3	134	2,1	309	4,7	12	1,8	216	17
1,9	6,3	3,9	182	2,9	325	2,9	296	3,0	152	18
1,6	7,9	3,9	154	0,6	354	3,8	110	2,2	14	19
2,2	7,7	1,0	118	2,8	171	3,0	54	5,9	118	20
3,5	13,1	3,6	165	5,5	128	10,0	210	8,3	216	21
2,5	13,4	3,8	215	4,8	237	3,3	343	5,4	235	22
1,8	8,0	3,5	267	4,9	280	2,9	354	3,5	226	23
2,3	7,7	1,0	277	4,2	243	4,7	18	3,8	346	24
1,6	6,0	1,5	221	1,4	241	3,0	239	2,8	135	25
3,3	10,8	3,4	289	4,7	269	8,7	312	6,0	319	26
2,1	7,4	1,9	256	2,5	277	3,5	303	3,6	313	27
1,7	8,0	1,9	115	1,7	107	6,0	317	3,6	1	28
1,9	10,8	2,7	296	2,6	245	3,9	342	1,2	296	29
2,2	10,0	1,0	245	1,7	159	6,0	216	4,5	229	30
3,3	13,9	2,4	223	5,2	208	5,1	180	6,1	212	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

San Marco in Lamis

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,8	8,4	2,1	170	3,8	127	5,0	137	4,2	190	1
1,4	9,0	1,1	207	1,5	117	3,0	171	0,9	218	2
1,2	9,2	1,4	213	1,4	293	2,3	266	1,4	285	3
1,8	10,5	1,0	261	4,5	287	4,9	259	5,2	342	4
1,2	6,3	5,3	316	0,9	185	3,2	269	1,8	153	5
1,4	6,7	1,6	263	1,3	190	2,5	169	3,4	144	6
1,3	7,9	0,6	205	1,6	218	0,8	305	2,0	267	7
2,3	11,0	2,2	261	4,9	321	3,5	357	7,0	348	8
2,1	12,5	5,2	336	1,7	327	3,8	348	4,7	340	9
2,0	10,0	2,6	93	2,4	315	6,5	252	1,6	143	10
1,9	9,5	4,9	354	1,2	173	5,6	317	5,9	324	11
1,2	6,7	1,9	215	0,6	232	3,4	236	2,9	166	12
1,5	7,6	2,4	239	1,3	222	4,2	192	2,6	148	13
1,3	7,0	2,1	219	2,4	160	5,4	153	2,7	127	14
1,9	9,1	1,5	241	1,4	155	5,6	162	6,6	130	15
1,7	10,5	3,6	131	3,2	155	3,7	75	3,0	181	16
1,6	8,3	3,0	200	2,1	199	5,5	195	3,9	171	17
1,1	7,3	2,0	151	1,2	229	3,6	114	3,1	173	18
1,1	7,0	1,4	135	0,7	113	2,6	125	2,3	154	19
1,5	6,4	1,3	246	0,6	174	2,5	134	3,4	144	20
1,7	10,7	2,5	150	2,3	172	5,4	211	3,5	249	21
1,1	7,3	1,3	254	1,4	282	1,9	56	0,6	240	22
1,3	7,5	1,8	261	1,9	294	1,3	54	2,9	137	23
1,1	6,0	1,6	234	1,0	271	3,4	161	2,1	147	24
1,0	4,7	1,0	196	0,3	160	2,5	289	1,8	148	25
1,7	9,7	3,2	325	3,8	343	4,3	252	5,8	30	26
1,2	5,9	1,5	256	1,4	302	4,8	309	1,0	310	27
1,1	6,8	1,9	178	0,3	244	3,0	149	0,9	315	28
1,0	6,2	0,9	241	0,7	158	3,1	193	2,3	279	29
1,4	6,9	1,1	215	1,5	150	3,2	199	2,7	157	30
1,3	8,1	2,3	146	1,5	95	5,8	191	4,3	143	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Lucera

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,9	11,6	1,8	153	1,6	169	6,2	95	4,1	201	1
3,3	<b>16,4</b>	4,4	192	2,7	135	4,5	248	6,2	205	2
2,8	13,5	8,3	281	1,4	249	10,7	237	6,4	200	3
1,5	9,8	2,8	264	3,2	240	7,7	341	3,7	328	4
1,6	7,5	3,1	306	2,2	216	2,2	251	4,4	208	5
1,9	12,4	2,3	217	3,7	238	1,4	105	2,6	176	6
2,4	12,1	6,1	219	4,3	272	4,2	248	8,4	255	7
1,0	10,0	2,3	216	2,0	307	2,6	85	4,6	333	8
1,2	12,0	3,3	1	4,2	348	5,6	34	4,5	8	9
1,2	11,0	2,1	47	4,0	343	4,8	359	4,6	349	10
1,2	10,9	5,2	309	3,2	318	4,0	50	3,3	252	11
1,3	6,1	2,0	243	2,8	229	1,3	283	1,9	92	12
1,5	9,6	1,6	101	0,6	57	>>	>>	3,2	221	13
1,8	9,4	1,0	228	1,4	183	4,2	126	2,7	114	14
2,8	12,7	0,8	346	1,0	74	6,0	74	5,3	102	15
3,1	12,4	4,0	90	4,3	127	7,8	84	5,8	240	16
2,5	10,1	5,1	224	4,0	220	5,2	249	3,5	210	17
1,4	6,5	3,5	161	0,7	18	3,4	185	2,2	138	18
1,6	7,2	1,7	169	3,2	156	4,5	87	1,1	49	19
2,0	9,4	0,5	135	3,0	162	3,1	93	4,1	134	20
3,0	13,8	2,0	83	3,3	169	4,8	250	7,8	249	21
2,7	13,3	9,8	220	6,7	236	3,5	211	4,2	248	22
1,9	9,1	5,5	223	3,1	232	1,5	169	5,4	231	23
1,4	8,2	1,3	289	1,9	332	3,7	87	4,7	88	24
1,3	7,3	0,8	128	1,1	29	2,4	271	4,0	195	25
1,1	9,3	3,6	320	3,8	331	5,1	322	3,5	343	26
0,9	7,3	1,7	298	3,9	322	4,8	5	2,3	321	27
1,2	9,8	1,3	144	0,6	258	2,4	4	1,5	52	28
1,2	8,4	1,3	133	1,0	315	2,9	78	2,5	236	29
2,2	12,6	1,4	175	1,2	92	7,1	264	8,3	216	30
3,2	11,6	5,4	190	7,8	202	4,3	210	6,0	205	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Biccari

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,7	10,7	0,8	196	1,0	203	4,0	216	4,0	245	1
3,8	13,8	3,9	227	6,4	230	5,2	236	4,7	223	2
4,3	15,5	7,9	216	8,0	222	7,9	232	4,4	218	3
1,7	7,3	3,9	223	3,1	278	3,8	315	2,2	332	4
1,9	8,1	1,0	233	1,9	106	5,2	256	3,5	218	5
1,8	8,5	1,1	193	0,6	343	2,7	239	6,8	212	6
3,1	12,5	8,5	215	1,9	43	7,9	226	5,2	232	7
1,6	8,5	2,6	214	1,8	105	2,8	353	2,1	293	8
2,1	11,3	3,1	282	3,2	305	6,8	320	4,6	313	9
2,1	9,3	2,8	269	5,1	283	4,0	340	5,0	314	10
2,1	9,8	6,4	283	4,2	284	3,7	348	3,2	332	11
1,4	5,9	2,4	211	1,3	213	2,8	290	2,6	284	12
1,3	7,1	2,3	230	0,6	156	1,5	94	2,2	187	13
1,4	7,0	1,2	209	0,8	215	3,5	97	1,4	193	14
1,5	7,2	0,9	199	1,2	52	3,5	78	2,1	61	15
2,4	11,5	0,8	229	1,2	72	4,6	92	5,5	226	16
2,1	10,7	7,3	230	1,9	206	4,5	212	2,6	228	17
1,1	7,8	2,7	217	1,3	221	1,5	117	0,8	268	18
1,1	5,8	0,9	213	1,8	255	1,3	33	2,6	309	19
1,5	6,8	1,8	354	0,3	57	3,6	106	2,6	110	20
4,5	17,8	0,8	348	6,4	204	9,1	220	9,4	229	21
4,6	15,1	10,3	241	10,3	221	6,4	217	8,2	223	22
2,7	9,8	5,4	219	2,0	230	3,9	255	7,1	217	23
1,4	8,2	1,0	158	0,9	198	2,1	341	3,5	112	24
0,9	4,6	1,3	213	1,9	45	1,3	215	0,8	228	25
1,8	8,4	2,4	298	1,9	312	4,1	338	3,1	336	26
1,2	7,8	1,5	266	1,5	337	3,6	352	2,7	282	27
1,6	7,1	0,9	179	2,5	203	5,1	244	0,7	232	28
1,1	6,7	1,5	205	0,3	124	1,7	58	0,7	212	29
3,2	15,2	0,9	187	1,4	9	6,7	240	7,6	221	30
2,8	16,1	7,7	229	3,3	240	3,8	194	4,6	212	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Foggia Ist.Agr.

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,8	11,5	1,3	171	0,4	116	10,2	97	10,1	240	1
4,1	15,3	1,5	213	1,9	126	8,7	241	10,7	239	2
4,1	16,2	4,7	234	3,5	275	11,3	239	8,5	245	3
3,3	12,0	2,5	237	2,6	251	8,5	343	6,1	323	4
2,4	10,4	1,6	242	2,5	244	4,9	258	6,4	114	5
2,4	10,4	2,6	240	0,6	156	0,8	330	4,3	114	6
2,3	11,0	2,0	133	2,8	181	10,7	241	6,5	237	7
3,3	11,2	3,2	247	4,3	321	6,4	350	5,8	322	8
4,2	13,5	5,4	314	2,4	312	10,0	348	7,7	334	9
4,2	13,5	5,9	318	5,5	323	8,2	333	5,7	337	10
3,7	12,4	2,8	309	7,6	314	7,4	349	6,1	342	11
2,0	9,8	2,6	260	2,2	277	2,3	13	3,9	102	12
1,9	9,9	0,7	154	1,9	239	4,2	79	2,6	111	13
2,1	10,5	0,7	160	1,4	225	5,4	82	2,9	107	14
3,2	12,9	1,4	284	0,4	336	4,8	90	5,2	101	15
3,2	10,8	4,2	110	6,1	112	3,9	104	2,8	181	16
3,7	13,0	6,4	248	5,8	235	7,3	253	6,9	115	17
1,4	6,6	1,6	130	1,6	352	5,3	242	2,2	153	18
1,4	8,4	0,8	182	2,3	249	2,9	94	2,3	51	19
2,4	9,5	1,1	55	2,1	183	4,7	111	5,7	111	20
5,1	<b>16,3</b>	2,1	103	3,9	112	13,6	242	10,1	240	21
4,4	15,9	3,8	330	6,7	274	3,0	227	5,0	267	22
1,9	11,8	6,1	245	3,1	253	2,7	231	6,4	239	23
2,3	9,0	3,2	233	3,0	246	3,7	347	6,3	113	24
1,3	6,0	2,4	262	1,0	278	5,0	273	2,5	204	25
3,4	12,2	2,2	308	3,8	268	7,4	328	5,7	326	26
2,1	8,4	2,6	250	2,5	241	5,2	350	3,5	342	27
1,7	8,3	1,8	268	0,5	232	3,1	338	5,6	105	28
1,7	10,2	0,9	257	0,5	55	3,8	89	2,8	271	29
2,7	12,2	1,4	178	0,4	209	9,2	254	4,3	238	30
3,0	13,6	5,3	228	3,0	233	2,1	239	4,9	208	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Manfredonia

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,2	12,7	5,2	63	3,3	37	11,0	30	5,6	155	1
3,6	17,7	1,3	16	3,5	220	6,6	197	7,5	230	2
4,1	15,1	4,5	207	0,9	87	10,7	206	2,1	178	3
4,0	13,5	2,1	186	3,7	246	10,2	278	5,1	326	4
2,7	8,8	2,5	218	2,2	157	7,7	60	3,9	50	5
2,1	8,8	1,3	264	1,0	151	6,1	60	4,7	29	6
2,0	9,4	2,0	307	1,1	273	5,9	206	1,7	74	7
2,5	9,3	3,6	182	3,3	149	3,4	32	4,4	155	8
4,2	14,0	2,6	217	5,8	322	6,8	83	2,7	77	9
4,7	15,3	3,1	297	3,9	298	2,7	74	14,9	325	10
3,2	12,9	4,4	293	1,6	198	5,4	272	2,5	330	11
2,9	9,5	1,2	152	4,8	182	8,4	55	3,3	78	12
2,3	8,6	1,7	286	2,0	162	6,8	58	1,8	34	13
2,8	10,9	1,2	229	1,1	301	6,2	43	5,5	31	14
3,2	12,9	1,0	159	0,5	55	7,1	41	8,0	25	15
3,2	10,2	4,5	28	5,5	67	6,6	31	5,5	26	16
3,0	13,3	2,9	199	3,5	207	7,7	218	7,0	58	17
1,7	8,5	1,4	230	2,2	243	4,5	32	2,0	134	18
2,1	8,5	1,4	326	0,7	109	5,3	53	3,6	23	19
2,7	9,2	1,4	246	3,1	76	8,2	60	3,6	38	20
4,7	15,9	6,5	33	1,1	6	11,1	211	9,1	202	21
3,3	10,6	1,1	190	6,5	249	6,4	49	1,6	63	22
3,1	9,6	2,3	201	2,7	225	6,8	54	5,3	61	23
3,0	10,7	1,6	214	2,0	172	5,9	45	4,6	78	24
2,1	7,7	2,5	241	0,9	159	5,5	254	1,2	259	25
3,2	12,1	4,1	216	5,2	281	8,8	11	4,0	95	26
2,6	8,8	3,2	269	1,8	215	7,5	61	4,3	51	27
2,5	9,8	0,7	274	0,5	199	8,8	61	5,7	60	28
2,5	9,8	1,5	348	0,8	194	8,7	63	3,5	71	29
2,4	8,8	1,3	215	0,6	213	7,3	54	2,5	30	30
3,2	14,6	2,0	232	1,8	208	10,3	170	7,2	171	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Fonte Rosa

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,3	12,3	1,6	84	2,3	73	7,7	27	4,7	201	1
2,2	14,7	0,9	162	1,8	235	4,6	231	4,5	220	2
3,3	15,3	1,6	244	4,1	251	11,6	242	6,2	248	3
3,0	11,3	0,7	180	2,8	268	7,6	291	6,4	283	4
2,5	8,8	3,1	252	3,1	242	5,9	79	4,6	78	5
2,2	9,3	2,0	233	1,9	206	7,5	90	5,1	61	6
1,5	9,9	1,0	211	1,5	130	2,7	258	1,2	271	7
2,5	9,0	2,4	236	2,7	254	4,4	53	3,8	244	8
3,4	9,4	3,8	273	4,3	268	6,0	307	3,9	295	9
3,4	10,4	6,2	287	4,0	279	6,6	267	4,8	285	10
2,7	10,1	3,6	261	4,1	279	3,5	347	4,2	278	11
2,4	9,2	2,2	226	2,6	260	2,1	245	4,3	79	12
2,2	9,7	2,5	300	0,7	253	6,7	58	4,0	38	13
2,6	10,4	0,4	151	1,3	228	6,0	82	5,8	47	14
3,1	12,1	0,8	92	1,5	339	9,5	71	6,1	100	15
2,9	10,4	1,2	266	2,1	98	6,5	62	2,8	71	16
2,6	10,3	2,8	274	1,1	282	6,6	272	5,7	86	17
1,4	7,1	0,4	283	1,9	268	4,9	74	3,1	127	18
1,7	8,8	0,5	281	0,9	130	6,0	57	2,9	358	19
2,8	9,3	0,6	20	1,3	213	6,8	69	6,2	55	20
3,4	13,6	2,7	82	1,5	90	8,7	241	9,0	244	21
2,9	13,2	4,8	259	1,7	264	6,6	59	1,4	116	22
2,5	9,9	1,9	237	3,1	252	8,0	76	5,2	104	23
2,7	9,3	1,7	253	1,9	236	7,9	75	4,6	95	24
1,6	6,4	1,0	274	2,8	240	2,9	272	2,3	207	25
2,6	13,0	1,8	270	5,4	270	5,2	78	4,8	106	26
2,2	7,6	0,9	244	2,0	246	4,1	265	3,8	89	27
2,2	9,8	1,0	282	0,6	236	7,9	81	4,0	80	28
1,9	10,1	1,3	239	1,9	281	8,6	80	2,9	105	29
2,0	9,3	2,0	241	0,9	225	6,5	73	2,1	38	30
1,7	9,6	1,9	192	1,1	218	6,5	234	5,3	217	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Cerignola

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,2	<b>12,8</b>	1,2	186	3,9	142	4,4	162	3,6	193	1
2,5	12,6	3,3	171	4,6	182	6,4	191	4,9	203	2
1,8	12,2	1,9	181	3,3	227	4,5	223	5,9	217	3
1,1	8,1	2,8	199	3,3	215	8,0	9	1,5	153	4
1,3	7,8	1,3	193	3,1	222	1,5	103	2,0	28	5
1,7	8,0	2,2	203	2,6	183	3,3	125	1,2	8	6
1,4	7,8	1,8	191	3,9	167	2,4	2	3,3	180	7
1,1	8,2	2,5	196	1,6	193	2,9	36	1,5	160	8
1,1	8,2	2,1	249	4,4	239	1,8	131	2,2	191	9
0,9	8,1	2,6	244	1,8	205	2,2	14	2,8	2	10
1,3	7,3	4,0	205	2,5	218	2,0	2	1,9	31	11
1,4	9,3	1,8	190	2,6	187	1,4	93	2,5	37	12
1,0	7,0	1,8	178	1,6	209	4,9	28	1,0	11	13
1,4	8,6	0,6	163	0,9	178	4,4	27	3,3	34	14
1,9	10,7	3,2	160	0,3	123	3,9	11	6,1	155	15
1,9	8,7	5,6	143	4,8	142	5,2	200	1,0	83	16
1,7	7,7	3,5	193	5,0	177	3,8	217	4,3	30	17
0,9	5,9	1,7	210	2,5	359	3,3	45	3,0	168	18
1,0	5,9	0,5	176	1,9	159	4,4	47	1,8	33	19
1,5	7,7	0,6	158	3,0	152	4,3	13	4,8	30	20
2,4	10,9	1,4	162	2,4	184	6,3	190	7,2	215	21
1,8	12,2	1,6	195	2,5	199	1,8	181	2,3	32	22
1,6	8,1	4,8	224	2,3	231	1,4	149	1,7	32	23
1,5	8,4	1,9	189	3,4	196	4,5	23	2,5	29	24
1,0	5,6	0,4	89	1,1	250	2,5	17	2,2	179	25
1,4	8,0	1,8	151	3,2	222	4,3	22	3,9	31	26
1,2	5,8	2,3	202	2,1	218	2,7	2	1,4	57	27
1,3	8,1	0,8	182	0,7	175	3,7	3	3,6	21	28
1,1	6,9	0,8	167	0,6	197	3,1	16	2,4	27	29
1,4	7,3	1,5	167	1,6	220	3,5	208	3,0	204	30
2,4	10,6	2,9	189	2,8	178	4,8	184	5,5	199	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Panni

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,3	14,0	5,8	111	1,5	136	5,3	178	5,9	197	1
4,0	18,1	6,4	181	6,0	180	10,3	198	7,0	176	2
4,0	13,9	6,8	195	9,5	186	9,8	223	6,3	196	3
2,2	8,8	4,2	167	3,4	187	5,1	325	3,7	347	4
2,6	10,2	1,2	152	2,9	156	4,6	238	4,3	225	5
2,8	8,1	3,0	168	3,2	184	5,0	236	3,3	202	6
3,2	12,0	4,4	196	3,9	164	8,8	211	4,3	191	7
3,8	11,4	4,9	143	4,4	332	8,2	309	8,2	330	8
4,2	16,0	8,8	0	8,0	343	9,9	324	5,6	342	9
3,4	12,1	5,2	0	6,1	337	5,6	337	5,3	334	10
3,3	11,2	3,2	330	3,9	341	7,7	318	5,2	354	11
1,8	7,0	2,4	343	1,8	116	4,1	233	4,3	257	12
2,1	8,6	2,4	165	4,0	160	2,6	210	3,4	44	13
2,1	9,5	0,9	21	0,3	268	6,1	318	2,7	276	14
1,9	8,0	1,6	299	2,2	218	3,2	198	3,7	316	15
2,8	14,7	1,8	126	1,4	128	3,3	342	6,6	201	16
2,6	9,7	9,2	158	3,2	156	7,5	207	3,2	251	17
1,7	9,1	2,3	134	3,7	92	3,0	301	0,8	356	18
2,2	10,9	3,0	149	4,0	174	4,0	242	2,7	326	19
2,9	10,6	2,9	155	0,9	41	6,2	315	6,0	308	20
4,0	16,1	1,8	92	7,0	181	6,7	186	11,0	196	21
4,0	12,9	6,8	208	8,2	187	7,3	193	6,8	208	22
2,7	8,2	4,0	196	3,7	162	4,2	234	5,0	248	23
2,0	5,9	3,6	164	4,7	161	2,6	135	3,7	174	24
1,3	5,6	1,4	122	0,7	237	1,9	39	2,2	164	25
2,8	10,2	1,4	343	1,5	267	7,1	311	3,1	326	26
2,0	7,3	0,9	312	3,8	334	3,7	333	1,0	244	27
2,3	9,6	3,5	169	4,0	215	3,5	286	2,9	203	28
1,3	6,8	2,3	148	2,3	153	3,2	309	0,9	183	29
3,0	10,8	1,0	72	3,5	170	6,3	190	4,9	205	30
4,3	14,7	8,0	187	6,1	182	8,9	171	3,8	185	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Castelluccio dei Sauri

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,1	<b>16,1</b>	0,5	165	1,4	236	6,7	209	5,1	206	1
2,8	12,9	1,0	125	4,3	164	3,5	296	8,0	202	2
3,0	11,8	1,6	194	5,4	298	9,4	212	5,2	283	3
1,6	7,7	3,3	220	3,2	241	4,1	327	5,0	304	4
2,0	8,5	1,7	176	2,0	248	4,5	301	4,8	241	5
1,9	7,6	2,0	240	3,4	219	3,9	259	2,5	17	6
2,4	11,1	2,6	219	9,0	182	2,9	236	3,4	214	7
1,6	7,2	2,5	219	0,7	233	4,2	318	2,5	304	8
1,9	10,0	1,4	266	1,9	238	5,5	315	3,1	301	9
1,9	9,2	6,8	306	3,4	296	2,8	346	2,7	323	10
1,7	7,7	3,3	189	1,7	227	4,6	297	2,0	339	11
1,5	7,3	2,0	186	2,8	199	2,0	180	3,1	38	12
1,5	7,5	3,9	179	3,2	224	1,8	335	2,9	217	13
1,4	7,4	1,8	185	0,9	221	1,0	356	2,3	14	14
1,6	9,6	1,3	173	0,9	179	6,4	39	3,1	79	15
1,6	7,1	0,9	188	1,3	20	3,8	41	6,1	226	16
2,2	9,1	2,5	244	4,0	200	3,8	272	2,6	281	17
1,1	5,2	1,2	269	0,9	248	2,0	259	3,3	163	18
1,3	6,9	1,6	158	1,1	227	1,6	161	1,8	17	19
1,5	7,2	2,3	170	2,8	206	5,0	42	3,3	26	20
3,0	14,4	0,8	14	3,5	150	6,1	222	7,3	224	21
3,3	11,6	6,9	242	5,5	188	8,2	234	6,4	247	22
2,1	8,4	7,3	246	3,4	234	4,3	247	3,7	261	23
1,6	8,0	4,1	205	2,9	273	3,2	16	3,4	55	24
1,3	6,4	1,7	183	1,1	192	2,3	261	2,5	171	25
1,4	7,5	1,4	218	2,5	195	3,4	351	3,8	355	26
1,2	6,5	0,7	216	1,6	177	3,4	312	1,7	289	27
1,8	8,6	1,0	149	4,2	286	1,9	344	2,4	147	28
1,3	6,2	1,3	237	1,6	205	4,0	279	1,3	219	29
2,0	8,9	0,9	316	4,2	195	4,3	220	6,5	217	30
3,1	14,5	5,8	213	6,2	224	4,5	205	5,7	178	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Candela

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,0	21,7	1,7	12	1,4	138	5,1	226	10,1	214	1
5,0	20,5	2,0	202	9,1	220	7,6	225	3,4	289	2
6,9	21,0	15,3	232	18,8	232	9,4	239	12,4	233	3
3,0	10,5	4,9	236	6,6	232	3,9	238	3,3	348	4
3,7	11,9	4,0	245	3,6	227	2,8	188	5,1	240	5
4,4	11,9	9,3	231	8,8	230	7,0	236	5,3	238	6
4,4	18,3	8,0	221	6,7	234	7,0	233	12,7	223	7
2,5	8,6	2,8	235	1,5	281	4,1	23	3,0	335	8
3,1	11,8	5,2	312	3,7	324	4,1	317	4,9	339	9
2,7	9,7	8,9	341	4,1	313	2,6	58	5,9	342	10
2,3	10,3	2,1	268	6,2	342	4,2	316	4,4	18	11
2,0	10,8	1,8	270	2,1	232	3,0	297	3,6	62	12
2,5	9,4	4,0	234	6,5	222	3,6	214	4,5	330	13
1,4	7,0	0,7	155	1,8	24	3,0	32	3,1	54	14
1,6	9,7	1,1	7	3,7	94	3,6	76	5,3	89	15
2,2	13,9	0,6	100	1,8	98	3,0	79	9,1	226	16
3,1	11,8	3,1	211	6,8	231	7,0	231	3,5	254	17
1,5	9,5	1,7	229	1,8	354	2,2	103	2,7	176	18
1,9	8,8	1,8	265	3,4	218	2,1	75	4,5	356	19
1,4	6,8	2,1	224	1,7	212	2,9	71	2,1	45	20
5,8	24,1	1,2	297	11,1	213	15,0	226	9,8	234	21
6,8	19,8	13,1	238	12,8	243	13,0	239	13,4	234	22
4,5	13,4	9,5	232	7,7	230	6,0	226	7,8	234	23
2,5	9,0	8,4	231	6,4	231	3,7	214	3,9	68	24
1,3	6,2	3,5	294	2,3	267	2,1	282	1,4	142	25
2,1	9,5	3,7	261	1,5	283	5,9	0	2,3	348	26
1,9	7,8	2,0	248	1,4	319	4,1	14	3,8	229	27
3,8	13,2	4,8	228	9,3	235	2,6	13	6,9	232	28
1,8	9,6	3,1	236	2,3	240	3,1	268	1,1	300	29
3,5	12,7	0,9	136	3,2	233	7,7	224	7,9	228	30
4,9	21,6	6,9	223	8,7	232	9,5	211	12,1	218	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Spinazzola

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,0	11,1	1,9	158	4,3	143	5,3	160	4,0	174	1
3,4	11,1	2,5	182	2,0	159	6,9	203	6,8	189	2
3,3	12,5	2,8	218	2,2	278	8,2	223	4,7	192	3
2,0	8,8	3,5	254	3,8	256	4,6	319	2,9	312	4
1,2	5,2	1,5	322	1,7	227	2,7	284	2,4	24	5
1,6	6,9	0,5	306	1,6	93	2,5	222	4,7	128	6
2,0	10,1	2,6	104	4,1	118	2,9	128	3,1	187	7
1,6	10,1	0,6	77	1,0	344	4,4	349	2,7	337	8
2,4	11,1	2,4	301	3,5	269	4,7	317	5,1	346	9
1,8	7,9	2,9	292	2,9	278	3,7	327	4,1	297	10
1,9	8,0	2,9	278	2,3	290	4,8	308	4,3	6	11
1,2	7,5	1,2	178	0,7	223	1,7	252	4,0	46	12
1,0	6,0	0,6	165	1,3	166	1,1	50	1,6	141	13
1,7	8,9	1,3	74	2,1	143	5,1	172	3,9	126	14
3,4	12,0	3,8	141	5,3	137	6,4	124	6,7	132	15
3,3	11,1	5,8	130	5,4	132	8,0	133	5,0	134	16
2,5	10,4	3,8	136	3,3	213	5,1	228	5,9	230	17
1,5	9,0	2,3	102	1,4	150	3,2	335	1,8	175	18
1,3	7,1	1,7	108	0,7	132	1,3	204	2,4	61	19
1,9	8,6	0,7	278	0,9	351	1,7	127	4,5	137	20
4,2	<b>15,8</b>	5,3	142	3,8	134	9,1	211	5,6	212	21
3,2	<b>15,8</b>	1,4	264	2,2	283	5,1	273	6,1	237	22
1,8	9,6	1,8	285	3,5	258	3,8	242	3,7	278	23
1,3	7,4	1,4	238	1,0	264	1,6	220	4,0	48	24
1,2	6,5	1,7	134	1,4	186	3,3	308	3,1	176	25
1,8	8,3	1,6	232	2,2	266	4,2	14	4,1	339	26
1,5	6,5	2,1	330	1,6	260	4,4	1	3,0	255	27
1,5	13,4	1,5	269	1,1	180	1,7	45	3,8	222	28
1,2	8,4	1,5	218	1,4	302	3,0	32	3,3	151	29
2,2	8,9	2,8	142	2,5	121	4,9	215	5,5	218	30
3,3	11,0	4,5	184	4,4	172	6,9	182	4,0	194	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Diga T. Locone

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,2	<b>16,8</b>	3,1	196	8,9	180	7,4	159	6,2	217	1
3,0	13,6	3,2	235	5,8	191	6,7	222	6,4	203	2
2,5	10,2	2,7	217	3,3	234	3,8	260	7,4	236	3
1,2	7,3	1,4	245	1,2	215	3,1	36	1,2	201	4
1,4	6,4	0,5	211	2,4	191	1,7	120	3,1	61	5
2,3	8,8	1,4	173	2,0	204	1,9	147	4,8	174	6
2,6	9,7	8,1	171	4,3	199	3,1	170	5,1	210	7
1,6	11,3	1,7	229	1,7	214	3,2	86	2,9	38	8
1,7	9,6	1,7	310	2,3	251	2,7	273	2,8	44	9
1,2	6,6	2,3	260	0,9	165	2,5	260	1,7	118	10
1,5	7,8	2,1	183	2,4	251	2,0	62	2,0	37	11
1,9	8,9	2,5	233	2,5	188	3,5	249	4,9	47	12
1,5	7,4	1,6	246	1,8	183	5,9	59	0,6	332	13
2,7	10,1	1,2	224	2,8	172	4,2	46	4,3	169	14
4,8	15,8	4,2	182	5,0	161	6,0	167	10,5	178	15
5,5	13,8	8,9	174	8,1	168	6,1	153	8,5	177	16
2,3	10,2	7,9	170	2,3	212	3,7	266	3,7	35	17
1,4	6,8	1,8	236	2,5	207	3,0	78	3,4	193	18
1,4	7,7	1,0	210	0,9	226	2,7	65	1,7	28	19
2,3	9,7	2,8	190	1,9	215	6,0	50	4,2	159	20
4,2	15,9	5,9	215	6,0	173	8,8	200	7,8	237	21
2,9	12,4	5,4	216	3,4	241	6,1	240	3,7	270	22
1,3	8,3	4,5	195	2,2	135	1,4	76	3,0	37	23
1,6	8,4	1,4	207	2,0	186	4,3	48	3,4	56	24
1,4	5,8	1,2	245	1,9	136	4,4	285	2,3	176	25
1,5	7,6	2,1	203	1,6	165	3,0	36	3,1	50	26
1,1	7,8	1,6	255	2,1	164	3,2	47	2,4	42	27
1,6	9,9	1,1	252	1,9	212	1,9	256	2,9	228	28
1,7	7,6	1,0	218	1,1	236	1,8	357	2,5	37	29
2,3	8,2	1,8	217	2,4	211	7,4	209	4,3	248	30
4,3	11,3	7,8	188	6,3	183	8,4	199	7,3	221	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Andria

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,3	11,7	2,7	140	5,2	118	8,5	145	4,4	181	1
2,4	<b>16,9</b>	0,7	47	2,6	238	3,5	217	5,5	217	2
2,8	12,1	3,7	233	4,8	266	8,7	242	4,6	265	3
1,8	8,3	2,7	244	3,7	258	3,7	341	2,1	71	4
1,6	6,7	2,8	234	1,7	264	3,8	57	1,7	71	5
1,5	7,7	0,8	155	0,8	97	4,6	60	1,6	120	6
1,2	6,0	2,0	125	0,5	198	5,3	42	3,5	229	7
1,6	6,6	2,5	197	0,5	120	4,5	47	3,8	80	8
2,0	7,7	3,8	255	4,7	275	5,2	29	3,0	11	9
1,8	6,8	3,3	271	3,7	266	3,2	342	3,8	4	10
1,7	7,4	2,1	257	2,4	280	4,7	2	2,5	109	11
1,5	7,1	1,8	206	0,9	243	6,0	29	2,9	86	12
1,3	7,8	1,8	124	1,6	134	4,1	81	1,8	77	13
1,4	7,5	0,5	91	1,0	151	4,4	17	5,4	191	14
1,8	9,6	0,7	262	0,8	82	2,4	90	4,5	126	15
1,9	9,6	1,9	166	3,7	131	7,1	141	2,2	235	16
2,0	8,5	3,7	204	2,7	225	5,2	273	3,3	68	17
1,1	7,3	1,6	258	2,1	309	1,6	51	1,5	160	18
1,2	6,0	0,9	134	0,8	118	3,1	57	1,4	107	19
1,6	7,1	0,4	180	1,5	112	4,5	50	4,6	75	20
2,3	14,5	2,2	85	3,0	188	6,8	245	5,9	263	21
2,4	12,6	5,5	256	5,1	260	5,2	356	3,6	33	22
1,8	6,6	5,3	251	2,6	258	4,9	30	4,7	66	23
1,7	7,6	1,2	189	2,1	250	5,9	9	2,7	122	24
1,1	6,7	0,9	136	0,7	113	4,6	355	2,4	210	25
1,6	7,7	0,3	116	3,8	272	4,5	4	3,9	72	26
1,4	6,8	2,5	208	1,4	246	3,2	70	3,3	45	27
1,4	6,4	1,1	113	0,7	117	4,0	18	2,8	20	28
1,3	11,2	0,6	146	2,0	302	5,5	41	3,3	59	29
1,5	7,7	1,4	144	0,7	141	5,5	28	3,0	141	30
1,9	9,5	2,8	218	2,4	221	3,2	221	1,0	203	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Bisceglie

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,4	12,0	1,2	143	0,9	175	7,6	125	5,8	186	1
2,3	14,3	3,0	242	3,6	205	1,3	4	6,8	195	2
2,6	11,9	1,5	148	4,1	228	6,9	275	5,5	224	3
2,0	8,0	2,8	241	5,1	238	5,3	308	3,4	356	4
1,6	6,3	2,4	241	2,2	235	5,2	35	2,7	118	5
1,6	10,2	1,2	257	1,6	45	3,6	60	2,3	111	6
1,1	5,4	2,6	211	0,6	153	3,2	1	0,4	197	7
1,5	6,8	2,3	238	2,3	358	4,8	34	3,5	10	8
2,0	7,3	1,6	299	2,8	231	3,3	28	3,7	303	9
2,1	7,2	4,3	241	4,4	248	3,8	323	4,1	318	10
1,8	7,0	5,7	242	4,1	240	3,0	341	3,0	11	11
1,5	6,5	1,5	196	1,6	215	5,1	39	2,2	88	12
1,3	7,4	1,9	186	0,6	23	3,9	56	1,4	94	13
1,5	8,3	1,2	166	0,9	37	6,2	54	3,8	134	14
2,4	10,1	1,2	113	2,9	82	6,3	126	6,8	117	15
2,8	11,2	6,4	130	2,6	119	7,2	136	2,2	112	16
1,7	9,6	2,9	151	4,2	235	4,3	348	2,0	53	17
1,2	6,4	1,4	224	2,7	245	2,4	10	1,5	126	18
1,0	6,9	0,4	149	0,8	192	3,6	44	3,6	38	19
1,4	8,6	1,4	217	1,5	161	3,0	33	3,8	87	20
2,5	10,6	3,2	109	3,0	170	6,9	227	8,5	239	21
2,7	11,8	6,9	230	5,1	238	4,7	4	4,2	308	22
1,8	7,4	5,7	232	3,1	276	4,5	43	3,6	51	23
1,5	7,0	2,0	233	1,5	241	6,1	15	2,0	63	24
1,3	6,3	1,5	230	0,8	204	5,7	323	1,4	169	25
1,5	6,3	1,5	221	2,1	245	4,5	296	2,2	14	26
1,4	6,0	0,9	188	2,3	253	4,5	359	1,9	48	27
1,4	6,9	1,4	183	0,6	223	3,2	77	3,4	35	28
1,3	6,5	1,8	226	0,7	288	2,7	13	3,3	32	29
1,8	9,4	1,5	179	0,6	287	3,6	65	5,0	183	30
2,0	8,9	1,2	183	2,7	197	5,5	128	2,6	160	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Gravina in Puglia

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	11,9	0,9	151	6,7	162	8,0	159	5,5	163	1
2,1	11,6	1,5	287	1,1	234	5,4	251	3,7	265	2
2,6	12,7	1,6	242	2,8	249	8,8	267	8,1	249	3
3,1	13,1	1,1	358	2,4	327	8,4	344	5,6	315	4
1,5	6,7	3,7	328	1,7	326	2,5	283	3,1	162	5
1,8	9,4	1,7	342	1,3	332	5,6	188	5,4	159	6
1,5	7,4	1,9	107	1,7	168	4,6	162	3,7	169	7
1,7	10,3	2,5	314	1,0	339	2,6	117	3,6	30	8
3,2	11,2	2,8	321	3,6	299	5,3	333	6,4	354	9
3,2	11,8	4,8	317	4,2	305	8,7	332	4,6	328	10
2,9	11,3	5,6	307	3,5	317	6,5	0	3,4	332	11
1,4	8,4	1,0	302	1,2	343	3,2	294	4,5	105	12
1,3	7,8	1,5	355	1,3	329	4,1	188	4,0	193	13
1,8	9,1	0,7	347	0,9	307	3,8	166	4,5	136	14
3,1	10,6	4,1	167	4,2	153	6,3	170	5,9	153	15
3,0	11,0	4,2	161	5,2	170	3,7	165	6,3	152	16
2,0	10,4	2,1	165	2,0	295	4,8	285	4,2	84	17
1,2	<b>18,4</b>	0,5	324	1,3	313	2,6	156	1,0	26	18
1,1	15,3	0,9	322	1,1	304	1,8	300	1,4	39	19
1,6	8,5	2,8	320	1,2	196	3,7	152	5,4	176	20
2,9	12,9	2,2	166	4,4	166	9,7	281	5,7	236	21
2,8	12,8	5,9	267	1,9	316	5,4	307	5,1	249	22
1,6	6,5	1,8	300	2,6	335	2,9	31	2,6	134	23
1,4	7,6	1,2	303	1,3	321	2,0	321	3,2	78	24
1,3	7,3	1,1	316	0,9	322	2,0	309	1,0	283	25
2,4	10,3	1,0	183	3,2	297	7,4	344	6,0	350	26
1,5	8,2	1,6	314	1,6	307	4,4	328	1,6	287	27
1,4	14,4	1,0	3	1,5	328	2,1	232	0,8	306	28
1,3	8,0	1,3	263	1,2	320	5,6	349	1,6	98	29
1,7	9,3	1,4	354	0,9	311	1,5	155	3,7	199	30
1,8	8,1	1,2	245	1,7	191	4,7	180	1,7	126	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Masseria Modesti

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,7	17,5	3,4	175	5,5	165	14,3	159	6,6	163	1
5,2	14,3	3,5	246	8,5	228	7,3	247	7,1	248	2
5,9	14,2	5,7	232	5,8	279	10,8	278	6,9	244	3
5,2	12,9	6,1	283	5,8	280	7,9	329	4,0	31	4
3,0	7,9	6,4	291	5,1	273	5,2	29	3,5	48	5
3,6	10,7	3,4	259	2,0	232	7,8	177	6,4	169	6
3,2	9,1	4,8	195	1,0	130	6,2	162	4,4	203	7
2,3	7,9	3,3	255	0,5	280	5,6	41	2,8	28	8
4,0	12,9	4,2	288	6,6	286	6,6	352	5,1	13	9
4,9	9,9	6,7	298	7,0	298	7,9	5	4,6	0	10
4,0	10,2	7,2	291	6,4	298	6,7	0	2,9	21	11
2,5	7,9	4,3	254	3,7	260	2,2	247	3,5	47	12
2,0	8,2	2,6	234	0,8	279	3,5	123	2,9	171	13
3,7	13,1	3,0	185	6,1	170	5,6	206	8,0	165	14
6,7	15,5	5,6	180	6,5	168	10,7	156	12,9	169	15
7,2	16,5	8,9	176	10,2	168	13,0	181	8,7	178	16
3,8	11,1	5,9	199	7,6	271	8,3	229	4,3	71	17
2,4	<b>46,8</b>	2,4	186	1,2	359	5,4	15	0,5	80	18
2,2	10,7	2,7	171	1,5	353	2,8	84	2,3	336	19
3,3	12,8	3,7	252	0,6	11	6,3	67	6,9	141	20
6,4	14,7	10,1	175	7,7	186	10,7	263	7,6	247	21
6,4	15,1	8,3	263	9,9	254	13,9	280	7,0	285	22
3,2	9,2	7,0	264	5,8	279	2,6	19	3,4	95	23
2,7	7,3	4,3	263	3,9	272	5,8	15	2,9	43	24
2,0	7,4	3,5	213	1,1	248	2,8	23	2,7	240	25
3,2	9,9	2,6	312	4,8	269	5,6	342	2,8	40	26
2,3	6,6	2,8	271	4,2	316	3,8	331	2,1	55	27
2,7	8,2	3,8	242	1,9	235	4,6	36	4,7	269	28
2,3	8,5	2,8	249	2,8	319	4,4	27	5,5	179	29
3,5	11,9	2,0	244	2,7	173	7,8	195	5,7	164	30
4,6	12,6	5,6	235	9,8	205	6,9	175	4,6	207	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Bari (Presidenza Regione)

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,3	<b>14,6</b>	1,6	129	2,3	95	9,5	191	7,6	206	1
2,5	11,0	3,5	253	2,8	218	3,8	93	5,2	286	2
2,9	10,5	2,8	253	5,5	255	2,9	326	5,9	291	3
3,0	11,7	4,7	291	3,5	266	4,6	323	5,3	344	4
1,8	5,7	2,9	285	2,6	202	4,2	76	2,4	105	5
2,6	8,7	3,2	223	2,1	205	5,0	108	4,7	191	6
2,2	8,5	7,6	212	2,4	162	6,3	196	3,2	216	7
2,0	8,8	0,7	135	1,2	241	4,0	80	3,4	320	8
2,3	12,7	2,3	305	2,9	299	3,8	352	3,1	333	9
2,9	10,8	4,3	304	4,2	305	6,5	351	6,4	347	10
2,1	6,7	5,0	295	3,1	290	3,0	340	3,9	335	11
1,8	5,6	2,6	231	1,7	289	4,9	72	2,0	81	12
2,0	7,3	3,3	204	2,5	252	4,4	95	3,5	120	13
2,1	10,3	1,4	198	3,2	182	2,5	150	6,0	220	14
2,7	10,5	2,4	165	2,5	99	8,6	189	8,0	164	15
3,3	12,9	5,8	147	3,8	153	6,2	153	7,1	219	16
1,9	7,7	6,0	206	2,4	233	2,6	97	2,4	105	17
1,4	12,7	0,8	227	2,4	279	3,0	358	1,2	17	18
1,3	8,3	0,9	341	2,7	266	4,3	83	5,5	347	19
1,6	6,7	0,8	239	1,3	176	3,5	96	4,7	132	20
2,2	8,1	1,2	189	4,5	181	3,6	124	2,3	95	21
2,4	11,0	3,8	288	3,0	272	4,9	350	2,3	104	22
2,0	7,0	5,3	268	3,3	300	2,3	106	3,6	99	23
1,7	6,3	1,2	223	2,8	253	2,3	333	3,6	83	24
1,9	6,7	0,9	81	2,5	249	3,0	330	3,8	262	25
1,9	8,3	3,0	252	2,1	300	3,3	326	2,1	158	26
1,2	5,4	3,2	271	3,7	273	4,1	294	1,8	146	27
1,9	7,0	0,4	97	1,8	279	3,7	91	3,0	95	28
1,4	6,5	2,3	357	1,2	271	1,9	85	2,4	85	29
2,5	9,0	2,3	235	2,0	203	4,9	100	5,6	209	30
2,9	10,0	4,2	223	2,8	180	8,1	182	6,2	183	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Casamassima

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,2	15,7	2,7	147	4,8	146	8,7	159	5,9	156	1
2,4	11,2	1,5	171	2,9	172	5,6	265	1,5	275	2
2,5	10,2	4,3	210	2,5	207	6,9	269	7,4	258	3
3,0	11,4	3,0	271	3,1	268	10,3	350	6,5	332	4
1,6	7,3	1,9	263	1,0	185	5,5	347	2,3	47	5
1,8	8,4	3,1	192	1,8	190	5,6	165	5,2	183	6
2,6	11,6	5,1	186	5,4	193	6,7	188	6,7	187	7
2,2	8,4	0,8	208	0,6	206	4,1	28	3,5	333	8
2,5	8,5	3,8	346	1,9	306	5,6	353	6,1	337	9
3,6	11,4	4,4	321	2,7	312	9,3	330	6,0	328	10
2,2	8,7	3,8	297	2,2	270	7,2	333	5,2	347	11
1,5	8,0	1,1	246	2,3	236	4,1	31	2,4	69	12
1,8	7,5	1,1	166	1,2	173	4,9	63	3,9	171	13
2,1	10,2	1,1	214	3,3	150	8,5	195	7,0	157	14
2,8	11,3	4,8	171	5,3	155	5,8	172	5,4	154	15
3,4	14,7	5,9	159	5,9	148	11,8	165	4,8	170	16
2,2	10,5	6,0	182	5,2	192	5,0	13	3,1	110	17
1,8	10,8	2,8	152	3,6	220	4,3	40	1,0	115	18
1,3	9,1	1,1	247	1,6	260	3,4	43	5,8	328	19
1,6	7,1	1,3	225	1,3	157	4,3	106	4,3	151	20
2,4	9,0	1,3	132	5,3	166	6,3	276	5,3	263	21
2,7	12,3	3,4	246	4,3	262	4,1	307	3,3	89	22
1,9	7,1	2,9	192	2,6	316	4,6	32	2,7	45	23
1,5	7,2	1,5	192	0,6	253	4,2	26	2,0	41	24
1,3	6,8	0,5	236	0,5	180	2,5	18	1,9	246	25
2,1	8,5	1,6	267	2,2	278	5,9	325	4,4	43	26
1,6	7,5	1,4	275	1,7	334	3,6	87	3,2	346	27
1,4	10,3	1,1	207	0,8	156	6,6	42	2,3	192	28
1,5	7,6	1,1	255	1,8	280	3,3	20	2,1	7	29
2,1	10,4	1,8	181	2,9	192	3,6	223	8,6	182	30
2,7	10,8	4,9	195	6,5	191	6,8	173	6,3	158	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Montursi

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,1	<b>16,0</b>	2,4	122	5,6	124	12,5	132	6,0	111	1
2,5	9,8	2,1	125	3,2	211	4,2	202	6,4	279	2
4,0	12,9	0,8	186	2,3	228	7,7	265	9,7	264	3
2,8	11,8	4,4	285	5,4	281	6,6	319	3,1	348	4
1,8	7,5	3,7	309	2,1	327	2,4	229	4,0	132	5
2,6	9,0	1,4	184	0,6	217	5,8	134	3,9	141	6
2,8	9,7	2,7	171	2,0	157	6,1	145	5,6	131	7
1,5	6,7	1,7	318	1,4	318	2,3	311	1,1	307	8
2,0	9,0	3,9	1	1,4	13	4,3	351	3,5	13	9
2,5	10,2	5,0	322	5,0	327	4,6	350	3,4	353	10
1,7	7,6	2,8	298	3,0	303	3,6	347	3,0	24	11
1,7	7,5	1,1	285	1,7	268	2,8	202	3,1	130	12
2,1	8,6	2,5	249	1,3	223	3,3	206	5,6	140	13
4,2	10,9	1,8	145	3,8	112	8,8	137	8,0	127	14
4,9	11,8	7,8	143	8,1	130	7,1	133	8,5	136	15
6,2	15,2	6,8	135	8,1	139	11,5	129	7,9	128	16
2,4	8,6	7,3	137	2,3	190	5,2	216	2,6	122	17
2,0	8,6	1,6	181	3,2	201	4,9	132	2,3	331	18
1,6	8,7	1,2	256	2,9	308	3,7	54	1,6	168	19
2,6	8,9	0,7	46	1,4	316	5,7	126	5,5	137	20
4,7	11,6	5,6	131	5,5	151	2,0	99	4,1	279	21
5,4	14,6	9,0	262	7,5	270	8,0	293	10,7	268	22
2,3	7,8	5,8	273	4,7	319	4,4	64	4,8	140	23
1,5	8,6	0,6	240	0,9	321	3,1	10	3,2	131	24
1,6	6,5	1,6	243	1,2	288	2,3	358	2,8	263	25
2,0	8,7	1,9	317	3,8	292	4,5	343	2,7	335	26
1,6	7,2	2,7	312	3,8	322	4,5	17	4,1	186	27
1,6	7,7	1,0	314	0,5	169	1,1	230	3,6	260	28
1,6	8,0	2,5	299	2,7	322	3,0	70	3,0	264	29
3,0	10,7	1,0	286	1,7	127	6,6	133	6,0	134	30
3,7	10,7	1,8	153	4,9	133	7,1	126	7,1	131	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

MAGGIO										Turi G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,7	<b>16,1</b>	3,2	186	6,8	156	11,5	177	7,4	182	1
2,2	11,1	3,1	191	2,2	190	2,7	221	1,6	283	2
2,4	9,5	3,4	209	4,1	210	5,8	271	2,0	199	3
2,6	10,9	3,7	292	4,5	284	8,1	326	4,8	337	4
1,8	6,8	3,2	286	1,3	225	4,7	33	2,6	141	5
2,6	8,3	3,6	190	3,2	185	6,5	205	4,4	174	6
3,1	10,1	5,7	183	4,0	186	7,4	188	5,1	191	7
2,2	7,8	2,5	190	1,0	206	5,5	4	3,9	323	8
2,4	9,0	2,1	347	1,9	292	5,7	4	3,1	344	9
2,8	10,3	3,6	301	3,3	305	7,2	333	6,0	335	10
2,1	8,6	3,9	288	4,5	286	5,3	338	2,9	330	11
1,9	7,7	2,5	199	2,9	189	5,4	51	2,6	40	12
2,2	8,2	1,7	189	1,8	181	5,4	71	4,9	187	13
3,2	10,7	2,2	165	2,6	139	7,7	182	7,4	175	14
3,8	11,9	4,8	184	5,8	186	5,4	172	7,3	176	15
5,1	15,3	7,2	190	6,8	165	12,9	172	9,4	185	16
2,6	8,2	5,7	162	4,8	207	4,4	39	3,9	93	17
2,0	10,2	3,0	181	3,2	209	6,1	0	2,0	318	18
1,6	8,0	2,0	261	1,0	204	3,4	40	1,6	255	19
2,3	8,0	1,9	212	2,0	77	5,5	73	4,7	173	20
2,7	9,2	5,0	146	5,5	162	4,4	271	5,0	264	21
2,7	13,4	4,1	248	3,2	265	8,2	281	4,0	25	22
2,1	7,7	2,5	207	3,6	301	4,2	38	5,1	84	23
1,8	7,8	2,2	165	1,5	206	6,7	355	2,4	106	24
1,6	7,8	1,1	10	2,1	212	3,4	357	2,8	249	25
2,0	9,4	1,6	222	2,4	282	3,7	301	5,2	358	26
1,8	7,8	2,0	262	1,9	260	4,1	348	2,9	353	27
1,7	8,3	0,9	207	2,4	212	5,4	64	2,9	213	28
1,8	8,4	1,8	249	2,7	313	2,9	35	4,5	15	29
2,7	9,7	2,1	198	3,1	182	4,7	215	5,7	190	30
3,3	11,3	3,0	181	4,1	182	5,7	184	7,4	182	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Conversano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,6	14,9	4,5	142	3,5	143	12,5	145	4,8	174	1
1,9	12,3	3,6	173	2,9	200	2,5	238	3,6	321	2
2,1	10,3	3,3	196	4,3	231	3,7	313	2,3	141	3
2,5	10,9	2,7	265	1,6	229	6,3	321	3,8	306	4
1,4	6,3	1,3	243	1,1	233	3,6	22	2,4	60	5
1,8	7,2	0,8	165	1,4	165	3,0	142	4,7	147	6
2,1	8,3	5,8	181	1,8	139	6,3	169	5,5	178	7
1,7	7,0	1,1	196	0,5	289	4,3	4	4,5	307	8
2,1	6,4	2,6	312	2,4	271	4,2	339	4,8	324	9
2,9	10,8	4,8	294	2,7	275	5,6	310	5,1	303	10
1,6	6,8	1,6	232	2,2	258	4,1	34	2,5	311	11
1,4	6,0	1,3	253	1,5	197	5,0	345	1,7	98	12
1,5	7,2	1,3	137	0,8	150	3,8	46	2,6	125	13
2,4	9,5	2,5	89	1,7	132	5,9	145	8,5	150	14
2,9	9,9	3,5	143	3,2	139	7,6	141	7,0	142	15
3,8	<b>16,4</b>	4,4	136	6,9	144	6,6	149	6,0	148	16
2,0	7,9	6,3	140	3,5	197	3,6	349	4,1	90	17
1,6	11,5	2,9	146	1,7	113	3,0	21	3,3	284	18
1,4	7,6	1,1	283	0,8	310	3,2	39	6,0	278	19
1,6	7,1	0,8	232	0,8	142	5,7	68	3,9	77	20
2,0	8,4	4,2	69	4,4	113	3,6	73	0,8	254	21
2,2	13,7	2,5	233	1,1	227	7,9	287	2,7	15	22
1,7	6,5	2,5	191	2,9	263	2,8	71	2,2	52	23
1,4	6,8	1,2	160	1,3	198	4,0	8	2,1	67	24
1,3	6,6	0,7	193	0,5	203	2,5	326	1,7	235	25
1,6	8,2	1,4	242	2,3	236	3,7	319	2,1	358	26
1,4	7,2	1,5	237	1,7	229	4,0	304	2,6	297	27
1,4	8,4	0,8	251	0,7	207	5,4	44	2,8	182	28
1,4	6,1	1,4	230	2,3	279	5,3	9	2,0	36	29
1,9	8,9	1,5	112	1,1	136	3,0	140	4,5	167	30
2,6	12,2	2,5	181	3,2	160	4,3	147	5,5	137	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Monopoli

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,5	15,8	1,4	151	4,6	123	7,2	154	2,9	138	1
2,4	11,0	0,3	7	1,6	2	5,9	99	5,8	338	2
2,2	13,9	3,4	258	3,9	256	4,0	358	3,1	197	3
3,1	13,0	3,4	267	6,6	293	9,0	321	3,5	323	4
1,8	5,8	2,3	278	3,6	298	3,7	44	2,3	138	5
2,3	10,1	1,4	248	1,9	175	4,5	111	5,5	174	6
1,9	10,6	1,3	37	0,8	92	5,6	245	4,2	86	7
2,0	7,1	1,5	7	1,7	309	4,3	37	4,5	348	8
2,6	8,8	5,8	327	3,7	312	4,8	324	7,9	309	9
3,3	11,1	5,1	310	5,6	324	4,3	333	7,0	316	10
2,1	7,5	5,9	310	3,5	281	3,4	34	5,9	341	11
1,6	5,6	2,2	258	2,8	260	2,6	50	1,1	115	12
2,2	6,2	1,4	258	1,6	294	4,8	101	2,6	125	13
2,8	10,2	1,1	113	2,1	142	5,3	183	7,2	174	14
3,2	10,6	2,9	134	4,2	126	7,7	196	7,0	178	15
4,1	17,2	3,0	120	3,5	142	7,5	158	9,5	176	16
1,8	7,2	1,5	202	4,8	239	3,8	93	3,1	124	17
1,6	11,4	1,0	150	1,8	68	4,0	11	6,3	317	18
1,6	11,6	1,3	21	1,8	226	3,6	96	2,1	148	19
2,1	7,1	1,7	281	1,1	191	4,8	90	3,6	122	20
2,3	8,6	3,5	124	4,4	175	2,8	89	2,1	22	21
2,3	11,3	3,3	286	5,1	282	4,9	2	1,8	98	22
2,1	8,4	2,5	254	4,6	304	4,9	16	3,4	119	23
1,6	6,4	1,2	258	2,2	262	3,3	53	1,4	130	24
1,9	8,0	0,9	266	1,1	290	4,8	333	3,9	282	25
2,1	8,9	3,6	265	3,8	295	7,0	350	3,3	349	26
1,7	6,3	1,9	262	2,3	274	4,7	6	2,7	16	27
2,0	7,9	1,1	301	1,4	96	6,2	93	2,8	319	28
1,6	5,2	3,4	277	1,9	319	3,2	48	1,8	69	29
3,2	10,3	1,5	246	0,4	79	9,9	108	8,0	206	30
3,4	12,4	2,8	322	6,1	219	5,8	215	6,1	174	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Noci

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,2	<b>18,1</b>	5,3	129	7,3	148	10,2	166	5,0	186	1
2,2	12,2	2,7	197	1,9	163	2,8	231	3,9	345	2
2,8	11,0	2,0	206	2,6	199	4,0	250	4,4	279	3
2,9	11,9	4,2	282	3,3	288	6,2	334	5,2	353	4
1,7	6,8	4,7	314	3,0	313	3,6	344	3,0	196	5
2,1	9,9	2,9	160	1,4	152	4,8	189	6,5	173	6
2,4	10,8	4,8	189	2,9	190	5,7	186	5,5	187	7
1,9	7,5	1,7	147	2,3	30	5,2	28	3,4	344	8
2,4	9,0	4,0	355	2,6	338	5,0	356	6,3	357	9
2,8	10,9	3,9	321	4,4	344	9,3	321	4,0	331	10
1,9	8,3	3,0	317	2,7	298	3,6	343	3,7	351	11
1,2	7,0	1,1	308	1,4	184	1,6	150	2,7	194	12
1,6	9,1	0,8	34	0,4	106	3,7	198	3,9	177	13
3,2	13,2	2,8	137	3,6	155	6,5	170	6,4	168	14
4,0	12,9	5,4	173	6,0	158	9,8	173	4,8	162	15
4,9	17,1	6,2	165	7,3	160	11,0	166	7,4	171	16
2,3	11,5	8,3	168	3,8	199	1,6	51	4,0	91	17
1,9	11,3	3,2	174	2,0	191	3,9	158	4,4	317	18
1,5	7,2	2,8	163	0,6	255	1,4	1	2,8	196	19
1,9	10,4	1,0	186	0,7	73	4,0	104	4,5	145	20
3,3	13,6	10,1	173	9,4	173	5,8	218	5,0	303	21
2,7	11,9	6,2	237	2,9	233	9,6	252	6,5	236	22
1,9	8,0	2,1	202	2,0	337	1,9	354	3,7	109	23
1,3	6,8	2,0	174	1,8	311	5,8	53	2,9	92	24
1,5	9,3	0,5	183	0,8	194	1,9	335	2,0	255	25
2,0	10,1	1,8	303	3,1	306	5,4	317	3,4	8	26
1,6	8,0	2,9	308	2,5	313	5,7	17	1,5	342	27
1,3	8,7	0,4	10	1,5	180	5,3	72	3,6	196	28
1,4	7,0	2,5	304	2,4	343	3,5	31	2,9	230	29
2,4	10,7	0,6	187	3,0	169	7,7	190	7,0	190	30
3,3	13,4	4,6	172	2,7	178	8,2	165	8,0	171	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Masseria Galeone

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,8	15,3	2,9	136	5,5	152	9,6	165	5,2	224	1
1,7	13,3	2,7	161	0,6	247	3,2	235	4,6	319	2
2,2	9,5	3,0	209	1,8	222	7,0	299	1,9	297	3
4,1	11,9	2,6	302	3,0	292	8,7	317	6,9	330	4
1,8	5,7	2,9	323	3,1	323	3,0	18	1,6	214	5
2,0	7,9	2,2	151	2,5	149	6,2	159	4,3	153	6
1,7	8,8	1,6	216	2,2	166	5,6	185	2,7	200	7
2,1	8,0	0,5	221	2,5	6	2,9	84	3,8	349	8
3,3	8,9	4,0	330	2,7	338	3,3	24	3,9	355	9
4,1	11,3	5,5	327	3,3	337	9,0	325	7,3	339	10
2,3	7,4	4,1	315	2,1	325	4,7	348	3,9	346	11
1,0	6,4	1,1	4	1,4	228	2,3	106	1,6	195	12
1,3	7,3	0,9	154	0,9	133	5,0	213	3,4	201	13
3,2	11,1	2,4	157	4,5	148	8,3	145	3,6	161	14
3,6	9,7	4,5	159	5,5	157	6,8	169	3,9	166	15
4,4	15,1	4,9	156	6,3	151	10,8	155	8,2	160	16
2,2	8,0	6,5	168	1,9	262	4,2	48	5,1	95	17
1,8	10,8	1,5	188	2,7	222	2,8	182	4,6	329	18
1,4	6,6	1,1	193	1,0	309	2,5	316	2,5	163	19
2,1	10,4	1,0	122	0,7	89	4,9	90	3,5	149	20
2,5	11,4	8,8	165	4,4	170	5,5	225	5,0	325	21
2,6	11,6	2,0	279	2,9	285	7,9	282	4,7	316	22
2,0	7,6	1,3	254	4,4	317	2,0	27	1,8	104	23
1,4	6,4	2,6	150	0,7	313	4,6	68	1,9	92	24
1,6	6,9	0,5	117	0,8	103	3,8	50	4,0	288	25
2,6	10,2	2,2	306	1,9	341	5,2	337	3,4	345	26
2,0	8,0	3,0	318	2,1	344	5,6	332	1,8	0	27
1,1	7,7	0,3	237	1,3	224	5,3	84	2,8	208	28
1,9	8,2	0,7	333	3,6	333	5,3	77	1,8	252	29
1,8	8,8	0,4	151	1,8	178	3,4	203	2,9	169	30
2,6	10,5	1,8	155	2,8	212	3,5	186	5,3	165	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Martina Franca

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,2	15,1	2,6	164	4,3	157	10,8	167	3,6	184	1
2,3	12,9	4,8	179	0,8	207	4,5	224	4,8	321	2
2,2	8,5	2,5	215	2,2	240	3,6	286	0,5	16	3
3,7	13,6	6,2	280	3,9	272	7,6	324	7,0	324	4
1,9	6,7	3,5	315	3,8	296	4,1	16	3,2	187	5
3,0	8,9	3,3	188	2,8	170	7,8	150	4,0	165	6
3,7	10,4	5,6	186	4,7	174	6,7	156	7,0	184	7
2,3	8,6	2,0	168	3,1	329	5,4	42	3,3	348	8
3,2	9,8	6,8	314	3,9	333	3,3	340	5,0	337	9
4,1	11,2	5,8	318	4,4	343	7,3	325	5,1	324	10
2,7	9,0	5,4	323	4,2	324	3,2	28	3,4	341	11
1,2	5,5	3,1	317	1,3	271	2,9	34	3,0	197	12
1,6	9,5	1,6	28	0,6	161	4,5	188	3,4	190	13
4,4	12,1	2,4	180	4,9	158	9,9	173	9,7	181	14
4,6	12,7	8,9	163	7,8	163	5,9	150	6,5	162	15
5,9	17,0	9,9	167	11,2	164	12,0	173	8,9	171	16
2,1	8,9	6,8	161	2,4	219	5,3	36	3,8	33	17
2,7	9,5	4,0	181	3,6	181	4,4	193	7,0	315	18
1,6	7,2	1,5	203	1,4	305	1,7	81	3,4	175	19
1,9	10,2	0,4	85	1,3	357	3,6	156	3,9	174	20
3,7	13,2	9,0	180	10,2	189	>>	>>	1,7	196	21
2,1	10,9	5,0	264	4,6	269	4,7	265	1,4	59	22
1,9	8,0	2,3	253	6,3	320	2,8	304	0,8	73	23
1,2	6,0	1,7	160	1,6	180	3,5	343	1,8	53	24
1,6	7,3	1,3	24	1,7	341	3,4	341	3,3	292	25
2,6	10,0	2,5	247	3,8	318	3,5	337	3,5	4	26
2,0	7,2	5,1	304	5,6	321	3,1	9	1,5	355	27
1,4	6,9	2,2	208	2,1	183	2,6	76	4,7	187	28
1,4	5,4	1,4	290	3,4	318	3,2	36	2,2	18	29
3,4	10,6	0,8	21	2,6	182	6,0	193	8,4	190	30
4,5	12,2	4,2	180	3,6	187	8,8	185	9,8	159	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Ostuni

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,6	18,0	5,3	211	6,9	189	15,3	198	8,3	201	1
3,2	12,6	8,5	211	3,9	207	3,1	73	7,0	299	2
3,2	10,1	5,8	283	8,8	270	5,0	338	3,3	13	3
4,1	13,3	1,8	303	5,3	313	8,1	2	4,7	345	4
2,8	7,3	3,9	312	5,9	324	5,8	25	1,4	94	5
4,1	12,3	5,5	225	1,3	247	6,7	194	5,3	185	6
6,8	15,6	9,6	218	10,5	219	10,9	204	11,2	213	7
3,2	8,7	6,6	220	2,3	334	5,8	26	4,8	1	8
3,3	9,6	5,3	332	4,4	328	6,4	14	3,5	342	9
3,7	13,6	3,8	330	4,1	335	7,9	9	7,3	332	10
2,7	9,1	3,8	313	2,7	334	4,9	61	5,5	347	11
1,9	7,2	2,5	260	1,6	278	3,8	27	1,4	52	12
3,0	9,8	2,0	235	2,3	204	5,2	41	5,0	201	13
5,2	14,2	5,6	226	4,1	179	9,5	215	10,0	188	14
4,3	12,6	9,1	183	6,7	200	7,0	195	8,3	193	15
7,0	19,9	12,9	187	8,4	165	14,7	209	6,6	197	16
3,7	18,1	15,2	207	8,0	215	5,4	25	2,5	33	17
2,3	11,9	1,9	25	4,7	197	7,1	175	5,8	330	18
1,5	7,3	2,3	198	2,2	325	4,6	18	1,9	179	19
2,3	10,4	1,2	220	1,0	23	5,0	60	2,2	155	20
3,6	14,0	9,3	187	9,8	197	6,8	253	1,3	313	21
3,0	13,4	3,1	307	6,6	300	5,6	14	2,5	81	22
2,6	8,3	4,8	281	3,7	322	3,8	20	3,5	36	23
2,2	7,1	3,9	213	1,6	331	4,2	20	2,0	21	24
2,2	8,4	1,3	190	1,8	38	5,5	36	4,5	333	25
2,7	9,5	3,8	309	6,5	329	4,7	21	4,5	19	26
2,2	8,0	4,0	306	3,3	332	5,8	36	1,0	18	27
2,6	10,8	1,8	257	1,8	186	5,4	152	7,3	227	28
2,0	7,2	1,7	291	4,9	321	4,7	23	2,4	38	29
4,4	12,5	1,4	232	4,6	223	6,8	208	9,5	212	30
5,8	15,2	9,1	215	6,7	211	9,7	218	11,6	192	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Mottola

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,7	11,6	3,3	133	5,2	153	6,3	150	3,3	250	1
1,8	10,1	3,4	117	2,0	199	5,1	171	4,2	327	2
1,7	10,1	0,4	241	2,3	230	2,8	248	8,0	293	3
3,9	13,5	4,8	325	3,3	351	8,5	5	7,5	5	4
2,5	7,8	6,5	5	4,9	4	4,4	189	3,0	179	5
1,9	7,9	1,9	144	1,8	165	4,7	149	4,0	175	6
2,1	8,6	2,5	159	4,2	157	2,7	170	3,0	156	7
2,6	10,8	2,8	74	3,3	4	4,5	162	5,6	11	8
5,1	13,2	9,1	1	5,8	8	5,0	13	7,2	6	9
5,4	14,4	9,9	1	8,4	2	7,0	359	5,5	3	10
3,3	10,5	4,4	2	3,1	14	4,7	4	5,4	3	11
1,8	8,1	3,8	0	2,6	359	2,8	153	3,1	173	12
1,6	7,5	0,2	351	0,8	180	5,7	176	3,0	157	13
2,6	11,3	2,4	137	3,8	155	5,3	188	7,0	157	14
2,2	9,4	5,3	169	4,4	163	2,4	144	6,1	178	15
3,6	12,2	5,4	162	6,5	157	9,5	167	5,8	160	16
1,8	6,9	5,4	160	0,5	174	3,0	208	3,3	167	17
2,1	11,6	2,0	167	1,5	163	4,5	173	9,6	350	18
1,7	7,5	1,5	187	2,7	354	3,4	161	2,0	180	19
1,9	8,6	1,9	140	1,6	20	5,3	171	3,7	176	20
2,8	10,4	5,0	139	5,3	154	4,0	147	5,8	326	21
1,9	10,7	4,2	320	1,6	200	4,2	308	6,8	286	22
2,1	8,4	2,2	6	4,8	13	4,5	303	2,5	146	23
1,4	8,0	1,8	116	1,9	9	4,8	155	2,4	156	24
1,8	6,7	0,7	205	2,3	21	4,1	184	2,9	1	25
3,1	11,3	2,6	2	1,8	345	8,0	7	5,4	8	26
2,3	9,3	3,3	1	3,6	359	5,2	13	2,5	172	27
1,3	6,3	1,3	343	1,3	161	1,6	154	3,5	160	28
2,1	8,4	3,4	359	3,8	358	2,8	156	1,4	301	29
2,1	8,9	2,1	4	1,1	179	4,6	176	4,5	164	30
2,4	9,8	2,2	187	2,6	175	5,8	151	5,2	157	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Latiano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,2	9,5	0,2	107	1,8	114	3,6	169	3,6	206	1
1,6	11,7	1,8	173	0,2	28	1,6	196	5,5	203	2
1,2	6,6	2,1	206	1,3	190	2,6	340	2,1	30	3
2,3	<b>13,8</b>	0,5	231	1,5	248	5,2	295	7,0	305	4
1,4	6,5	3,3	296	3,1	303	3,9	4	4,2	25	5
1,1	6,6	1,2	191	1,1	169	2,4	221	2,5	223	6
1,5	7,9	1,4	192	1,6	156	3,2	173	3,7	179	7
1,4	8,9	2,7	177	1,0	334	3,6	323	2,3	349	8
1,9	9,0	5,0	302	4,2	300	4,2	266	2,6	323	9
2,2	10,9	1,3	241	3,7	320	7,2	293	6,2	311	10
1,7	8,8	4,5	303	3,3	286	4,2	309	1,9	290	11
1,0	7,1	0,6	185	1,3	216	4,5	4	2,2	20	12
0,9	5,8	0,7	194	0,6	259	2,4	38	3,1	164	13
1,3	7,9	1,3	166	1,2	198	3,0	170	4,3	172	14
1,2	6,4	3,0	176	2,1	196	4,1	176	4,1	145	15
1,6	10,6	1,6	92	4,8	165	>>	>>	4,0	169	16
1,5	7,6	2,6	162	2,1	176	5,5	18	3,4	15	17
1,3	7,6	2,0	172	1,6	176	2,4	173	3,6	286	18
1,0	7,4	1,5	276	1,3	284	2,0	27	1,3	162	19
1,0	6,3	0,6	196	1,0	330	4,3	10	2,6	169	20
1,5	10,1	0,9	173	3,8	181	4,0	165	3,8	186	21
1,2	7,0	1,7	215	1,4	264	3,1	8	0,9	341	22
1,3	7,1	1,3	204	0,8	251	5,0	14	2,9	6	23
1,2	6,7	0,3	236	1,1	243	4,7	6	2,2	16	24
1,1	7,0	0,8	215	0,7	279	3,4	299	4,6	306	25
1,2	6,7	0,8	207	2,1	303	2,6	337	5,0	297	26
1,2	7,4	0,7	216	3,0	302	5,6	3	2,2	272	27
0,9	8,2	0,7	234	1,5	187	1,8	98	3,3	191	28
1,1	6,5	0,4	221	2,8	302	2,6	322	3,5	12	29
1,2	7,2	0,7	314	0,3	341	3,5	170	2,5	171	30
1,6	8,8	3,5	169	2,1	172	4,3	168	4,9	176	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Brindisi

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,2	15,0	1,0	185	5,0	172	9,4	187	6,1	192	1
2,8	15,2	4,5	200	1,8	195	3,7	80	9,3	234	2
2,7	10,5	1,8	324	3,1	242	6,0	357	3,3	307	3
6,0	16,6	2,8	247	5,2	299	12,5	333	9,2	330	4
3,4	11,2	8,0	320	4,4	303	5,5	15	1,9	122	5
2,8	9,5	2,7	213	1,8	213	5,7	106	4,4	202	6
3,7	12,7	6,0	188	2,6	161	8,8	187	9,1	194	7
3,1	10,3	5,4	193	2,0	286	4,2	77	4,6	352	8
5,7	12,8	8,2	329	8,6	337	7,8	317	10,0	322	9
5,0	14,0	2,6	340	4,3	352	8,5	311	9,2	337	10
4,2	11,4	7,1	318	7,6	32	8,7	349	4,3	341	11
2,2	8,0	3,0	275	1,6	246	4,7	13	2,5	94	12
2,6	8,0	3,6	225	1,0	78	6,4	83	2,1	225	13
4,1	13,5	3,7	159	2,6	157	8,6	181	11,6	190	14
3,7	10,0	3,9	169	4,1	182	8,2	129	6,1	184	15
5,1	<b>18,9</b>	4,7	139	5,2	158	10,3	186	7,9	162	16
2,7	7,8	4,4	171	2,9	227	5,3	54	3,0	92	17
2,7	13,8	1,5	223	1,5	191	5,9	92	6,0	312	18
1,8	6,7	3,6	278	1,3	312	4,2	42	2,7	156	19
1,9	6,8	1,4	284	1,9	46	3,4	85	3,9	103	20
3,3	11,8	3,9	150	5,7	159	4,3	171	6,1	220	21
2,4	9,7	4,4	266	1,5	266	7,1	329	2,1	49	22
3,0	10,9	2,5	228	3,0	279	7,9	328	2,7	61	23
1,9	8,1	1,8	221	2,9	90	4,8	80	1,7	72	24
3,7	11,6	1,2	330	3,8	295	5,2	341	7,2	325	25
3,5	9,3	3,0	297	3,8	37	7,8	338	7,1	329	26
2,5	7,4	4,4	304	4,1	5	5,1	336	3,8	346	27
1,9	8,8	0,6	305	1,5	261	1,9	227	3,5	227	28
2,0	7,0	1,6	218	1,1	346	4,2	65	3,6	68	29
3,1	10,4	1,3	234	1,3	217	7,8	101	7,3	205	30
5,2	13,9	6,1	181	6,3	176	11,0	201	6,8	185	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

San Pietro Vernotico

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,5	9,7	0,6	55	2,5	152	7,8	161	2,6	147	1
1,2	8,9	3,5	191	1,1	174	2,3	256	7,5	215	2
1,6	8,7	1,9	230	1,6	226	4,3	0	3,0	318	3
3,1	<b>13,5</b>	1,4	233	3,6	273	8,7	319	6,4	324	4
1,7	7,6	2,8	318	3,6	324	2,0	357	1,6	96	5
1,0	7,0	0,8	155	0,8	159	5,2	174	3,7	186	6
1,3	7,8	1,3	149	1,5	142	6,0	183	3,9	168	7
1,5	8,7	2,0	174	1,4	64	2,3	24	3,9	41	8
2,5	9,1	5,3	318	6,4	321	4,5	326	4,4	337	9
2,7	11,7	1,2	206	3,4	320	7,1	326	4,5	319	10
2,2	9,7	4,0	306	2,0	324	6,1	340	2,6	355	11
1,3	6,6	2,0	279	1,4	258	3,8	326	1,9	75	12
1,0	6,3	1,2	193	2,6	38	2,6	52	2,4	209	13
1,8	9,6	1,0	135	4,2	124	3,9	131	3,9	146	14
1,8	7,3	3,4	143	4,4	135	2,9	141	2,3	157	15
2,3	12,4	0,8	62	6,5	140	5,4	178	4,9	141	16
1,3	7,5	2,8	132	2,0	224	5,2	45	2,0	247	17
1,3	9,3	0,9	162	0,4	71	3,1	190	2,7	315	18
1,0	5,3	2,3	288	1,5	321	2,4	18	2,3	163	19
1,1	6,2	0,2	37	1,7	48	3,4	50	1,4	75	20
1,3	8,4	1,0	155	4,4	143	4,3	170	3,7	254	21
1,6	6,4	4,8	259	1,8	181	2,8	7	1,8	79	22
1,7	7,1	2,6	267	1,8	296	3,8	37	1,6	28	23
1,2	7,7	0,2	299	1,8	41	3,5	31	2,1	51	24
1,9	8,4	0,9	233	1,8	315	4,9	25	4,5	325	25
1,6	8,4	2,5	257	1,7	326	4,0	343	4,0	349	26
1,4	6,5	2,1	287	1,7	324	5,1	29	3,0	23	27
0,7	5,0	0,5	266	1,0	263	1,1	348	1,3	222	28
1,1	6,5	1,1	152	1,0	293	3,8	38	3,0	56	29
1,1	7,2	0,5	252	1,3	160	4,2	172	4,8	169	30
1,8	10,2	3,6	168	4,8	160	5,2	183	6,7	160	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Lecce

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,3	13,3	1,6	162	3,1	162	9,8	191	5,4	167	1
2,6	11,2	1,8	194	0,8	186	7,4	232	6,8	226	2
2,6	10,8	4,7	250	2,2	233	5,0	39	3,8	358	3
5,0	16,2	2,7	262	4,9	295	9,1	344	7,7	322	4
2,7	8,4	3,8	343	2,8	319	5,3	41	1,5	51	5
2,1	9,2	1,2	255	0,4	80	5,5	159	3,9	205	6
3,0	8,8	3,6	174	4,2	166	6,1	162	6,8	194	7
2,4	8,6	3,8	183	2,0	93	4,5	75	3,7	29	8
3,4	10,6	4,7	17	5,1	22	7,3	330	4,3	11	9
4,2	14,2	1,4	278	3,1	347	8,2	24	7,6	341	10
3,6	12,6	6,1	325	5,1	336	9,9	11	4,9	12	11
2,0	7,9	1,4	349	2,8	279	4,7	315	1,8	114	12
1,7	9,2	0,9	277	1,2	300	3,8	119	3,5	235	13
3,5	11,8	4,4	157	2,7	156	5,4	150	7,3	178	14
3,4	11,1	5,4	165	3,7	158	4,8	166	7,0	175	15
4,6	<b>18,8</b>	5,3	202	5,1	158	6,6	165	7,2	171	16
2,5	8,5	6,0	174	3,2	205	4,7	67	4,8	152	17
2,6	11,4	3,2	168	3,0	154	3,8	179	4,7	315	18
1,9	8,9	2,7	298	1,8	304	5,2	56	2,6	40	19
1,7	6,7	2,6	303	1,0	324	3,1	106	2,8	221	20
3,7	11,5	2,6	158	6,4	170	4,6	271	6,5	249	21
2,3	10,2	4,5	254	2,3	297	4,6	25	4,2	46	22
2,4	9,0	3,2	323	3,6	324	4,7	11	3,8	73	23
1,7	8,0	0,7	220	2,2	123	6,1	80	2,8	4	24
2,9	9,0	1,7	303	2,8	328	5,3	20	7,5	333	25
2,8	10,0	3,0	294	2,0	331	7,8	35	6,7	34	26
2,1	8,2	3,1	339	3,2	352	4,8	28	4,0	43	27
1,5	8,8	0,5	266	0,9	248	7,6	154	2,8	260	28
1,4	8,7	1,6	179	0,4	264	5,3	163	3,6	119	29
2,3	9,7	0,6	223	1,2	189	2,5	144	>>	>>	30
3,8	12,5	2,1	187	5,3	165	10,3	204	7,0	205	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Melendugno

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,2	12,3	2,2	122	2,0	138	10,5	147	5,9	134	1
1,7	11,2	4,0	195	0,9	140	3,1	265	5,1	235	2
1,6	8,4	2,9	250	3,0	210	4,5	3	1,9	347	3
4,0	15,8	2,2	203	6,2	274	9,5	296	8,7	302	4
2,3	8,6	3,7	300	3,6	298	4,1	0	2,0	84	5
2,3	9,8	0,7	83	2,4	148	5,9	137	4,1	112	6
2,9	9,6	2,7	136	3,1	114	5,8	130	5,6	143	7
2,1	6,6	4,3	165	1,3	103	3,8	85	4,2	316	8
3,4	10,0	3,7	319	8,2	334	7,5	320	5,1	348	9
3,6	11,9	2,3	251	2,1	316	7,7	338	9,0	315	10
2,9	9,8	4,5	290	3,0	308	7,5	320	4,3	338	11
1,6	6,8	2,1	272	1,2	223	3,9	341	2,3	21	12
1,6	7,1	1,4	212	0,7	39	4,2	76	4,1	190	13
3,6	11,3	3,3	144	4,5	125	8,2	135	5,5	141	14
3,7	10,9	6,2	132	7,5	107	6,0	115	8,1	146	15
5,5	<b>18,3</b>	5,8	137	8,1	107	10,3	148	7,4	134	16
3,0	9,9	7,9	135	5,9	123	5,0	72	7,0	124	17
2,4	9,4	4,0	127	2,5	129	4,5	143	4,9	317	18
1,6	6,0	0,9	219	2,7	340	4,4	353	2,2	350	19
1,8	7,3	1,2	230	2,2	340	4,6	73	4,1	167	20
2,3	10,9	2,4	127	5,8	110	2,9	231	4,3	221	21
1,8	8,4	2,6	245	1,8	266	4,1	0	4,0	101	22
1,9	7,5	1,8	249	3,3	290	5,6	348	2,8	27	23
1,6	7,6	0,6	297	1,7	47	5,3	33	2,6	23	24
2,7	8,6	2,3	270	3,6	312	4,6	1	6,2	313	25
2,7	8,2	4,5	284	2,4	304	7,5	322	6,5	336	26
1,9	7,7	3,9	286	3,2	282	5,4	45	3,0	30	27
1,3	9,8	1,0	268	1,0	248	5,5	196	2,6	242	28
1,3	10,2	1,9	136	1,4	206	5,8	210	3,6	50	29
2,1	9,0	0,8	217	2,3	162	5,6	157	5,2	179	30
4,1	11,8	4,2	139	7,1	148	5,1	153	7,7	128	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Corigliano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,3	13,4	2,4	148	2,0	135	7,3	165	5,8	169	1
1,9	8,7	2,8	247	0,6	137	3,6	253	3,1	218	2
2,2	9,4	5,2	252	2,6	222	3,6	275	5,1	271	3
2,2	11,9	0,7	260	3,9	266	8,4	8	5,5	331	4
1,8	6,7	0,9	335	1,1	353	4,5	11	2,3	96	5
2,5	9,5	1,8	219	2,4	144	7,7	157	3,8	175	6
3,3	9,1	2,5	155	3,2	155	5,0	196	5,7	166	7
1,9	7,7	4,1	173	1,5	63	4,4	80	3,1	342	8
2,6	9,6	2,8	352	5,4	352	3,3	339	4,6	352	9
2,8	11,9	1,3	208	1,9	353	8,0	12	5,9	331	10
2,4	10,8	1,9	318	2,3	340	6,5	337	5,1	36	11
1,4	6,8	0,5	311	2,2	272	4,5	3	3,2	93	12
1,7	7,8	0,3	194	1,7	152	3,8	121	2,7	179	13
3,7	11,1	3,9	161	4,5	153	6,8	146	8,6	158	14
3,5	11,1	4,6	142	6,6	145	5,4	149	6,2	154	15
5,6	17,9	3,0	136	5,9	142	10,5	167	7,8	160	16
2,8	11,0	8,4	151	5,1	144	3,5	104	4,7	132	17
2,4	8,8	4,3	159	3,2	139	4,0	125	1,0	317	18
1,4	7,8	0,6	301	2,2	263	3,9	27	2,9	207	19
1,9	6,9	2,6	245	1,6	36	4,6	87	3,4	160	20
3,1	9,5	3,0	144	6,0	143	3,6	246	5,7	253	21
2,2	8,3	3,9	272	2,7	258	5,8	278	2,6	232	22
1,9	7,6	2,7	264	2,0	322	5,7	40	2,8	26	23
1,6	7,8	0,1	159	1,6	81	3,8	359	3,3	9	24
2,0	7,9	0,7	347	2,8	33	4,3	21	4,4	11	25
1,9	7,2	2,4	289	1,7	347	2,7	28	5,9	357	26
1,5	8,4	0,9	340	2,4	341	3,0	61	4,2	36	27
1,4	9,8	0,6	238	0,4	171	6,0	49	3,5	237	28
1,2	8,3	1,5	151	0,7	192	1,4	155	1,1	65	29
2,2	8,3	1,0	237	1,9	196	5,5	135	5,5	179	30
4,0	11,7	3,5	161	5,4	149	7,3	166	7,5	158	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Le Cesine

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,9	12,7	1,0	168	3,3	159	6,3	158	4,9	162	1
1,8	8,8	2,1	207	0,3	252	2,6	86	4,9	257	2
1,7	8,3	0,4	348	2,6	244	5,3	6	1,5	20	3
2,8	12,6	1,2	198	3,5	267	7,5	319	5,2	320	4
1,7	8,0	2,9	317	3,2	335	4,3	337	1,3	136	5
1,8	8,7	0,5	132	0,8	184	5,6	126	3,7	181	6
2,5	8,6	1,2	172	2,4	153	4,9	172	3,1	183	7
1,5	6,0	3,9	202	0,9	189	4,5	38	2,7	12	8
2,0	10,2	2,8	340	4,1	354	7,6	335	3,2	344	9
2,1	9,4	1,4	299	2,0	357	6,5	342	6,6	315	10
1,8	8,3	3,6	309	3,1	356	3,4	335	3,2	349	11
1,2	5,8	1,2	309	2,0	283	4,0	21	1,2	105	12
1,2	6,3	0,9	159	1,4	54	3,7	113	2,1	192	13
3,2	11,7	2,6	151	2,6	149	9,6	165	6,6	157	14
2,9	9,4	4,9	163	5,2	152	5,0	141	7,1	165	15
4,7	17,7	2,9	162	6,0	156	11,6	173	11,5	157	16
2,4	9,7	5,3	166	5,6	180	5,8	125	4,0	134	17
2,0	8,7	2,7	172	1,9	169	4,2	112	2,5	338	18
1,3	5,6	1,0	262	1,2	307	4,6	4	1,6	115	19
1,3	5,9	1,1	288	1,4	353	3,5	132	3,7	170	20
2,7	10,3	1,3	131	4,0	161	3,8	167	2,0	261	21
1,4	7,2	2,3	264	3,3	299	3,6	352	0,8	56	22
1,5	7,9	0,6	255	1,1	301	5,5	5	2,3	28	23
1,1	6,5	0,3	297	0,9	61	5,5	41	0,5	359	24
1,7	8,1	0,8	274	2,5	310	5,8	16	5,3	343	25
1,7	8,0	3,9	306	1,7	27	5,7	7	3,2	343	26
1,4	5,8	1,9	290	3,1	288	5,0	39	1,5	9	27
1,0	6,5	0,1	109	1,0	284	2,5	180	2,1	261	28
0,9	6,0	1,4	160	0,9	221	3,6	145	2,5	120	29
1,8	8,7	0,3	298	1,0	225	5,7	115	4,5	214	30
3,8	11,7	2,6	154	4,9	178	4,5	173	8,8	162	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Otranto

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,6	13,4	4,3	150	3,3	165	11,9	144	7,9	141	1
1,9	10,5	0,6	187	1,8	289	5,7	134	3,0	249	2
2,2	9,4	2,3	276	2,8	248	5,5	17	2,9	13	3
3,0	14,3	1,7	252	5,9	272	7,4	328	5,4	335	4
2,2	9,3	2,3	307	7,8	352	4,4	10	1,3	114	5
2,7	10,0	0,6	187	1,3	138	8,1	146	6,4	149	6
4,0	11,9	2,0	174	5,3	132	10,9	170	5,7	152	7
2,0	7,0	6,5	174	2,0	136	4,0	79	4,3	348	8
2,7	10,5	1,9	311	8,2	336	9,1	350	5,8	348	9
2,7	12,6	1,8	264	1,8	316	7,3	343	3,9	327	10
2,6	9,2	3,1	321	4,6	310	7,4	345	2,8	3	11
1,8	6,6	1,2	303	1,8	289	3,7	29	1,1	105	12
1,9	8,9	2,2	262	1,0	207	5,3	110	4,0	188	13
4,9	13,4	3,6	136	7,2	149	9,4	144	6,6	161	14
4,7	11,5	8,0	149	5,3	137	7,8	108	6,6	146	15
6,5	<b>16,9</b>	7,0	141	10,8	128	11,9	139	10,6	155	16
3,8	12,7	9,6	139	6,3	135	5,3	128	5,5	174	17
2,7	9,1	4,5	126	3,3	149	7,0	144	3,3	169	18
1,9	7,1	1,8	276	2,9	323	4,6	359	4,9	174	19
1,7	7,8	2,5	239	1,5	354	3,9	78	3,4	172	20
3,7	11,8	1,4	195	10,5	140	8,3	139	3,3	156	21
1,7	7,8	4,1	262	1,7	317	2,0	113	3,4	146	22
2,3	7,6	2,0	260	3,3	325	5,1	20	3,6	0	23
1,4	6,0	0,9	256	0,8	326	4,3	38	1,4	338	24
2,4	8,1	2,9	297	3,1	316	4,9	32	6,4	345	25
2,5	9,2	4,0	301	2,4	323	6,0	4	4,3	340	26
2,2	6,7	2,6	304	2,1	320	6,4	27	2,9	2	27
1,6	7,4	2,0	267	1,1	262	2,1	109	2,1	128	28
1,3	6,6	1,3	212	1,3	251	2,5	184	2,3	138	29
2,8	9,3	2,1	239	1,1	199	8,9	145	8,2	144	30
5,2	14,2	4,9	140	7,3	141	10,4	148	7,5	169	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Ruffano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,6	12,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	1
2,4	11,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	2
3,7	13,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	3
4,1	13,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4
2,2	7,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5
2,4	7,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	6
3,1	9,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7
1,5	8,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8
2,0	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9
2,9	11,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10
2,7	10,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11
1,8	6,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12
1,9	7,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13
3,7	12,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14
3,6	10,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15
5,3	<b>18,3</b>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	16
2,4	8,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	17
2,2	8,4	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	18
1,6	7,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	19
1,7	6,7	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	20
3,5	10,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	21
3,6	11,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	22
2,2	7,2	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	23
1,2	7,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	24
2,1	9,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	25
2,0	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	26
1,6	7,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	27
1,5	8,3	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	28
1,0	7,6	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	29
2,2	8,5	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	30
4,3	11,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Santa Maria di Leuca

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,9	9,5	1,4	65	1,6	162	6,6	169	5,3	180	1
2,1	8,5	4,4	209	2,2	346	5,0	215	3,1	248	2
3,6	12,5	4,2	318	4,1	291	6,4	275	8,0	291	3
4,1	11,6	2,5	312	4,1	319	5,1	300	8,1	6	4
2,3	9,4	8,3	348	3,1	337	2,6	167	2,3	144	5
2,4	5,9	1,8	330	0,8	340	5,0	160	3,5	168	6
3,5	7,1	4,2	179	4,7	165	5,0	169	4,7	166	7
1,9	6,6	4,2	188	2,6	98	4,2	114	2,8	63	8
3,0	10,0	4,3	356	6,0	357	7,3	4	2,9	306	9
3,5	12,1	3,4	318	1,7	359	8,6	12	6,8	354	10
3,8	10,7	5,8	0	7,0	0	7,1	29	7,7	38	11
2,0	5,8	2,3	355	3,6	340	4,1	239	1,9	276	12
2,1	5,7	0,9	353	1,6	339	4,7	159	3,1	206	13
5,2	11,4	3,8	175	5,6	158	8,6	173	9,5	158	14
4,1	10,2	7,2	155	6,1	144	7,8	137	7,7	147	15
5,1	<b>19,5</b>	6,1	150	6,1	127	8,7	164	7,6	151	16
2,5	7,3	6,1	134	5,3	112	4,1	147	2,0	115	17
2,2	6,5	2,9	122	3,8	114	4,3	109	1,7	53	18
1,7	6,5	2,7	332	2,0	288	3,5	98	1,3	147	19
1,4	5,8	3,8	274	1,0	109	2,9	123	0,9	179	20
2,9	11,3	2,6	122	5,7	152	3,6	173	2,6	232	21
3,0	10,7	8,6	287	3,5	320	4,5	277	2,1	152	22
2,2	8,5	5,3	295	5,3	304	2,3	118	1,2	134	23
2,3	7,5	1,8	335	1,7	339	6,2	77	4,0	22	24
2,3	7,2	1,3	330	5,1	3	3,5	237	3,6	296	25
2,5	8,3	3,4	320	3,4	338	3,9	41	4,5	20	26
2,4	7,9	3,9	349	5,6	359	4,1	197	3,5	265	27
1,9	5,9	1,9	337	2,0	283	3,6	233	2,4	190	28
1,5	5,1	1,2	210	0,6	88	2,1	164	1,7	159	29
2,8	8,1	2,2	341	1,5	343	4,5	160	3,1	176	30
5,1	11,1	6,8	176	5,9	174	8,9	173	6,2	173	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Gallipoli

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,4	10,2	3,9	182	4,7	182	6,2	186	6,4	169	1
1,7	9,6	2,8	209	1,4	209	2,6	250	4,5	195	2
2,1	11,1	4,4	279	2,4	299	5,3	287	6,3	295	3
1,9	10,2	3,6	303	2,7	10	5,9	359	5,2	68	4
1,5	6,2	2,7	80	2,6	328	2,4	279	5,2	204	5
1,9	7,5	2,6	169	3,2	161	5,6	223	2,0	191	6
2,4	9,5	2,5	149	4,8	188	5,4	214	3,7	215	7
1,4	6,2	4,5	178	2,3	131	1,9	343	1,0	58	8
2,0	8,9	3,2	73	8,0	63	5,1	353	5,5	72	9
1,4	10,9	0,9	211	2,1	342	7,1	63	5,0	78	10
1,9	10,0	4,3	337	4,5	68	3,0	337	4,9	76	11
1,3	6,3	2,1	64	2,0	70	4,9	295	2,5	228	12
1,6	8,0	1,8	172	2,0	179	4,3	219	4,0	193	13
2,8	11,4	3,4	195	5,7	196	7,4	202	9,5	182	14
2,9	9,9	3,8	200	5,1	184	5,6	202	7,4	183	15
4,3	<b>18,4</b>	6,5	182	8,4	180	9,2	194	9,5	177	16
2,2	10,8	8,4	187	1,9	201	4,0	269	5,0	222	17
1,8	9,0	3,2	189	2,1	36	6,0	244	1,9	211	18
1,3	6,8	1,8	345	1,8	12	2,0	5	2,2	229	19
1,5	6,6	0,6	323	1,7	60	4,7	221	4,2	192	20
2,3	10,4	4,4	181	5,9	195	2,3	253	3,5	218	21
1,5	8,1	4,4	286	1,9	340	5,3	287	4,8	297	22
1,5	6,8	4,4	297	3,5	358	3,7	331	2,2	188	23
1,1	5,8	1,5	156	1,5	217	2,4	271	3,7	209	24
1,4	6,9	2,2	74	0,9	78	3,0	289	3,5	0	25
1,4	6,4	2,4	353	1,2	75	4,3	287	4,8	74	26
1,2	5,9	3,5	359	2,3	351	1,9	337	4,3	291	27
1,2	6,5	0,8	159	0,7	226	1,9	210	2,4	236	28
1,0	7,4	1,5	174	1,8	347	1,1	218	2,6	226	29
1,9	8,2	1,0	185	1,3	159	4,9	211	4,5	214	30
2,7	10,8	5,3	203	4,5	213	6,8	204	4,3	206	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Nardò

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,1	10,9	0,9	127	1,4	210	4,3	189	5,3	147	1
2,5	12,9	3,4	161	0,8	173	6,7	199	7,4	189	2
3,2	11,2	4,4	206	3,9	206	6,7	230	5,3	249	3
2,6	11,1	3,8	252	4,5	271	5,8	346	3,6	331	4
1,7	7,8	0,7	285	2,0	288	3,0	317	3,5	179	5
1,5	8,3	1,3	142	1,9	154	3,6	153	4,3	156	6
1,8	8,8	1,1	173	1,0	134	5,0	189	1,9	188	7
1,8	7,8	6,6	179	2,2	43	1,9	237	3,7	346	8
2,3	8,6	1,8	338	5,0	351	6,6	341	5,9	20	9
2,5	11,8	1,3	260	1,6	354	8,1	356	4,9	326	10
2,6	12,0	3,2	318	3,7	315	7,0	359	5,4	11	11
1,7	7,3	3,7	9	0,6	77	4,4	235	4,3	180	12
1,7	10,0	0,6	83	1,4	169	6,5	200	3,2	156	13
1,9	10,2	1,9	161	2,9	156	4,8	162	6,5	165	14
1,5	8,3	2,1	169	2,1	166	7,2	158	5,3	165	15
2,2	13,1	3,6	149	2,1	146	9,6	159	10,7	161	16
1,6	6,7	2,6	166	1,3	180	3,0	209	3,6	180	17
1,8	10,8	2,8	67	1,2	68	4,3	199	2,5	333	18
1,5	8,8	0,9	258	1,8	9	2,5	42	2,8	183	19
1,7	7,2	2,5	199	1,7	47	4,7	184	1,4	190	20
3,2	13,0	3,4	98	2,8	168	7,0	215	6,6	193	21
2,8	9,9	5,3	231	3,0	251	6,5	236	4,1	238	22
1,6	7,2	2,3	227	2,5	284	4,0	278	4,8	195	23
1,5	6,2	1,2	30	0,9	25	3,2	194	3,0	206	24
1,9	8,0	1,5	26	2,1	352	5,0	238	4,8	340	25
1,7	6,9	1,7	347	1,6	3	3,3	346	3,3	12	26
1,4	7,3	3,2	292	1,3	351	4,3	301	1,5	292	27
1,6	7,6	1,5	69	1,0	237	3,4	199	3,4	182	28
1,0	15,7	1,1	196	2,1	270	2,4	185	1,6	205	29
2,1	9,8	0,4	102	0,8	146	5,9	206	5,5	182	30
2,8	12,6	3,9	172	5,0	154	5,6	174	5,1	157	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Masseria Monteruga

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,0	14,6	2,2	191	2,6	145	12,3	194	7,8	169	1
3,5	12,3	5,7	193	2,5	246	5,6	229	8,2	242	2
3,9	14,2	4,1	258	2,4	250	8,7	217	6,5	26	3
5,2	15,8	3,3	291	>>	>>	9,2	329	8,3	348	4
2,8	8,1	5,6	358	>>	>>	>>	>>	3,6	212	5
3,3	10,5	2,2	163	1,7	176	6,9	189	5,5	174	6
4,2	12,8	3,9	190	2,9	174	7,2	189	4,8	183	7
3,3	9,5	5,9	201	3,2	9	3,6	62	3,9	23	8
4,1	10,8	7,7	5	7,0	14	7,2	348	6,9	23	9
5,1	15,3	2,0	254	8,3	12	8,3	19	10,1	351	10
4,5	13,3	5,2	346	5,9	357	9,8	16	4,4	18	11
2,9	8,2	4,6	351	3,7	343	6,5	245	5,5	212	12
2,8	9,0	1,8	210	0,4	29	5,4	236	5,2	215	13
5,7	15,3	2,8	137	6,6	190	12,5	181	10,5	168	14
4,9	12,7	9,6	176	7,3	164	9,4	174	5,3	196	15
5,8	15,7	3,5	162	6,7	170	12,7	192	10,0	186	16
2,9	11,0	7,5	175	2,2	208	3,2	161	5,4	218	17
3,0	13,6	1,7	163	1,4	107	5,4	214	3,8	16	18
2,4	10,0	>>	>>	3,1	344	3,6	32	3,8	214	19
2,6	8,9	1,8	323	2,1	48	6,6	198	2,7	209	20
5,0	14,8	3,7	112	6,9	186	8,1	209	8,5	254	21
3,8	13,2	4,1	282	2,9	277	10,5	239	5,9	57	22
2,8	10,2	3,4	307	3,4	330	3,5	12	4,7	61	23
2,1	10,2	2,2	110	1,1	263	7,4	85	2,4	225	24
3,1	8,4	3,3	354	4,3	8	4,6	234	4,9	342	25
3,3	9,8	4,1	306	3,8	25	6,1	3	7,4	31	26
2,9	8,5	3,8	322	4,9	350	4,9	27	5,6	258	27
2,4	9,2	2,6	61	0,8	233	7,4	52	2,6	240	28
2,5	12,1	2,2	263	4,6	346	5,1	334	2,7	216	29
3,5	10,8	2,4	56	1,0	110	7,2	194	6,9	184	30
6,1	15,1	5,1	192	7,2	197	9,1	200	10,8	183	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Manduria

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,3	15,3	1,6	82	5,3	144	9,6	179	7,3	146	1
3,0	14,7	4,9	172	1,9	334	3,5	217	7,4	231	2
3,0	12,7	4,0	277	2,1	243	3,0	257	3,3	23	3
3,8	12,8	3,3	284	2,9	277	8,6	354	6,8	353	4
1,9	8,1	2,7	298	1,6	277	3,3	359	5,0	188	5
3,1	9,7	0,8	119	0,6	91	6,8	124	7,6	142	6
4,2	10,8	3,4	170	6,5	120	6,5	182	7,2	153	7
2,8	9,0	4,3	177	2,9	341	3,8	53	4,1	24	8
4,1	12,0	6,2	349	5,7	352	5,8	354	5,8	23	9
4,7	13,2	3,2	223	7,3	9	7,7	334	7,6	345	10
3,8	11,1	2,8	298	5,4	332	8,3	10	3,4	345	11
1,9	8,4	1,8	311	0,6	336	3,2	197	3,9	181	12
2,5	9,6	1,5	62	1,5	236	6,1	201	5,0	163	13
6,0	14,0	3,7	139	5,0	152	11,7	150	8,4	140	14
5,8	12,0	7,7	159	8,5	140	7,5	142	9,2	160	15
6,9	<b>18,1</b>	4,8	121	7,9	152	12,7	148	12,5	144	16
3,0	10,4	7,4	150	2,2	189	2,8	152	3,7	179	17
2,7	10,7	3,4	145	0,6	355	5,2	157	3,3	0	18
1,9	8,7	2,1	300	1,3	322	5,9	63	3,5	133	19
2,4	7,8	0,8	295	2,6	51	5,2	86	5,0	133	20
4,4	14,6	1,4	122	7,8	150	6,1	205	6,1	229	21
2,9	10,6	5,5	267	4,1	258	5,9	239	4,5	55	22
2,2	8,3	2,7	260	3,1	267	4,8	33	4,7	50	23
1,6	11,3	1,5	9	1,7	288	3,7	203	3,1	149	24
2,0	7,9	1,1	307	2,7	347	3,3	217	4,7	308	25
2,7	8,7	3,4	234	1,8	275	5,5	8	6,7	23	26
2,3	9,2	2,6	274	3,0	317	5,7	358	3,3	243	27
2,1	8,9	0,9	345	1,5	74	5,5	34	5,1	207	28
2,0	12,4	2,0	264	2,5	317	3,3	330	2,5	226	29
3,2	10,8	1,0	1	0,7	2	8,2	168	5,7	160	30
5,9	15,7	6,7	166	6,2	162	11,2	184	12,0	164	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Lizzano

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,5	15,8	2,2	103	5,5	146	10,4	165	6,0	153	1
2,3	13,9	3,4	165	1,0	312	6,7	199	6,6	254	2
2,6	13,9	1,4	335	1,6	275	6,5	226	2,5	352	3
2,2	12,9	2,6	312	3,0	319	8,8	341	9,2	341	4
1,6	7,7	0,5	305	0,6	62	6,3	189	3,1	198	5
2,5	8,8	2,0	81	1,4	53	8,5	146	5,8	144	6
3,1	9,4	0,8	129	3,7	134	6,1	158	5,5	152	7
2,2	8,6	3,0	145	4,1	350	2,3	263	4,3	51	8
3,0	10,7	2,5	0	2,9	357	2,1	224	8,6	24	9
3,2	12,2	2,4	213	8,5	353	6,7	316	6,4	346	10
2,7	10,3	3,1	330	3,3	351	4,5	57	5,3	5	11
1,7	8,0	1,0	347	0,9	23	6,8	202	5,2	223	12
1,9	7,5	0,8	16	0,3	74	6,1	199	4,9	174	13
4,7	13,1	2,5	135	6,0	166	6,7	166	4,9	158	14
4,6	12,0	7,3	167	6,8	156	6,0	162	4,6	145	15
5,2	14,6	4,3	144	7,6	146	10,4	155	9,6	146	16
2,4	7,5	4,8	153	2,9	191	4,4	164	4,5	164	17
2,0	9,9	3,0	127	1,6	117	3,1	191	3,8	346	18
1,4	7,1	1,4	11	1,9	21	5,2	196	2,6	223	19
1,9	7,4	1,0	9	0,4	345	4,9	212	3,4	161	20
3,9	15,6	3,5	142	6,0	149	7,0	211	7,8	232	21
2,4	10,1	2,8	295	0,5	130	4,8	226	4,7	78	22
1,8	8,2	2,1	299	1,4	318	4,5	234	3,5	175	23
1,5	7,3	1,7	75	1,0	11	6,0	211	2,9	149	24
1,7	8,4	2,1	21	1,6	347	6,5	226	3,2	317	25
1,9	8,7	2,2	358	3,5	315	6,5	55	1,9	347	26
1,5	7,8	1,0	328	2,0	312	3,3	206	4,3	230	27
1,7	8,6	1,3	37	1,4	95	2,0	227	4,8	234	28
1,6	9,0	0,9	337	2,1	353	0,8	33	2,5	230	29
2,7	10,1	1,9	9	0,5	23	6,9	199	7,9	173	30
4,2	12,8	3,5	151	3,8	167	10,3	160	10,0	147	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

MAGGIO										Statte G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,0	13,6	3,5	56	4,4	123	10,9	136	3,9	165	1
2,6	10,6	3,0	72	1,8	308	6,3	189	4,8	320	2
2,5	10,8	2,4	319	2,0	317	3,9	171	4,2	302	3
3,9	14,0	3,6	273	3,1	321	10,9	317	6,7	334	4
2,6	11,5	4,4	321	6,4	330	6,4	153	2,1	219	5
2,3	8,6	1,7	52	1,1	341	6,2	140	5,5	140	6
2,6	9,6	2,5	99	3,2	91	5,4	142	3,7	117	7
2,3	11,1	2,6	54	2,3	338	3,2	219	4,2	359	8
3,8	13,4	9,0	330	4,6	345	5,4	22	8,3	1	9
4,2	13,6	2,9	288	6,0	331	8,7	335	10,4	339	10
2,6	9,2	5,0	316	7,0	342	7,3	349	4,2	313	11
2,3	8,6	2,6	307	2,9	345	4,5	167	3,2	191	12
2,2	8,7	1,8	343	1,3	340	7,0	177	2,9	142	13
4,2	10,6	2,7	88	5,5	132	5,9	141	7,9	141	14
4,7	10,9	9,3	143	6,6	146	7,3	135	5,2	130	15
4,7	14,6	3,0	123	6,1	135	10,5	150	7,6	139	16
1,9	7,2	3,5	133	0,6	157	5,2	172	3,2	165	17
2,2	13,9	1,8	56	2,6	333	4,6	144	8,5	320	18
1,7	7,2	0,8	319	2,0	335	4,3	194	1,5	175	19
2,1	7,7	1,2	316	1,1	336	5,7	178	3,5	154	20
3,4	<b>14,8</b>	4,3	91	3,2	117	4,3	170	6,7	205	21
3,6	11,8	2,2	293	1,9	320	6,1	187	11,0	276	22
2,3	9,3	5,3	304	1,1	158	2,6	9	4,4	147	23
2,0	8,1	2,2	2	1,8	334	3,2	170	2,4	228	24
2,0	8,6	2,6	319	1,4	319	3,5	193	5,2	322	25
2,6	9,8	2,3	318	2,5	342	6,1	331	5,3	337	26
1,6	7,2	2,8	289	1,6	300	4,2	103	2,1	225	27
1,9	8,6	1,4	339	0,7	337	5,9	179	2,5	164	28
2,1	13,4	2,3	328	3,8	347	2,5	91	1,4	270	29
2,4	8,8	2,4	321	0,8	330	5,2	179	4,1	133	30
3,4	10,7	3,2	75	2,3	93	6,8	143	5,7	137	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Polibasede

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,0	12,9	3,3	67	3,3	139	7,4	145	1,3	187	1
2,1	10,1	4,5	127	1,1	288	4,8	250	4,2	337	2
2,2	12,3	2,4	332	2,6	309	5,7	195	3,9	102	3
2,6	11,9	4,4	275	2,1	297	6,4	328	5,8	1	4
1,7	7,4	2,9	17	1,1	255	5,4	202	3,7	249	5
1,7	8,9	2,1	56	1,7	62	6,1	156	4,0	163	6
2,0	8,2	0,7	40	3,6	115	4,8	118	3,1	143	7
1,7	7,3	4,5	88	2,9	14	1,4	285	3,1	14	8
4,0	12,2	5,2	11	6,1	9	3,6	181	5,5	28	9
3,9	12,5	3,1	59	4,9	30	6,4	351	7,5	36	10
2,5	8,4	5,2	344	4,5	355	4,2	25	2,0	338	11
1,8	9,1	2,6	340	1,3	351	4,1	233	4,3	243	12
1,7	8,3	0,9	334	0,9	3	5,3	247	3,2	141	13
3,0	10,4	2,2	83	4,3	119	5,3	161	4,9	168	14
3,0	10,8	5,2	150	4,7	150	5,4	161	4,5	131	15
3,3	15,9	4,4	112	6,4	123	7,2	166	4,8	145	16
1,7	6,9	4,2	127	1,6	157	5,7	213	2,3	190	17
1,6	11,9	2,5	80	0,5	159	2,7	165	3,2	270	18
1,2	7,9	1,4	306	0,9	99	4,3	217	0,8	198	19
1,6	7,1	1,5	44	0,7	148	3,9	194	3,9	164	20
2,8	13,7	3,8	85	3,0	156	5,7	190	5,0	237	21
2,3	11,3	4,9	272	2,3	270	6,1	225	11,3	283	22
1,9	7,6	2,6	311	3,5	268	3,9	240	2,6	169	23
1,5	7,2	2,7	54	1,0	349	6,3	187	3,6	258	24
1,6	6,9	0,9	121	0,6	262	4,5	257	1,6	322	25
1,7	8,2	0,6	176	1,4	276	6,8	336	4,3	3	26
1,3	7,1	3,0	271	1,2	267	2,4	199	2,5	217	27
1,5	7,9	1,6	54	1,9	41	4,0	214	2,3	212	28
1,4	8,0	0,9	342	6,3	18	1,7	113	2,4	324	29
1,9	9,2	2,0	20	0,6	73	4,5	171	4,7	171	30
2,7	12,1	2,6	96	0,9	115	6,8	176	6,2	142	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Taranto

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
1,5	10,7	0,9	111	2,6	109	4,9	174	1,5	164	1
1,4	10,8	2,0	161	1,3	9	2,8	156	2,7	309	2
2,0	11,5	4,2	264	5,8	267	2,0	206	8,6	265	3
2,0	11,4	1,6	264	3,3	307	4,9	7	3,3	355	4
1,0	5,2	2,0	278	2,0	240	3,2	267	1,4	152	5
1,0	6,3	0,8	310	1,0	338	3,8	184	3,2	179	6
1,0	6,3	2,0	2	1,1	120	3,9	179	1,6	143	7
1,0	5,7	1,1	105	1,1	356	2,3	163	1,5	291	8
1,2	7,4	2,5	316	4,1	27	3,2	158	3,1	45	9
1,7	8,9	0,8	274	4,1	4	6,5	335	3,1	347	10
1,2	6,4	1,9	312	3,3	333	1,8	268	1,8	273	11
0,7	5,3	1,0	4	1,8	259	3,3	282	1,5	199	12
0,8	5,8	0,5	335	0,7	142	2,1	272	2,1	132	13
1,6	7,6	1,4	337	3,4	146	4,9	164	3,1	143	14
1,7	7,6	2,7	149	5,0	161	4,2	156	4,3	128	15
1,4	9,2	1,3	125	4,2	163	4,2	178	6,1	169	16
0,9	5,4	2,2	162	1,0	286	2,7	183	3,6	156	17
1,0	6,8	2,5	17	0,7	55	3,2	259	3,3	305	18
0,7	5,1	1,4	261	0,9	285	2,7	261	1,7	227	19
0,8	5,1	1,3	93	0,8	337	2,4	272	2,5	171	20
1,5	8,3	2,3	45	3,2	182	3,2	148	2,4	125	21
1,4	8,2	1,6	280	2,2	249	3,1	192	6,7	240	22
1,1	5,4	2,7	257	3,2	258	3,4	159	3,4	175	23
0,9	5,4	1,7	12	1,2	335	2,2	107	1,2	230	24
1,1	7,3	1,4	265	1,0	352	4,7	270	2,8	328	25
1,4	9,3	1,4	2	2,5	252	4,2	338	3,7	350	26
1,0	7,0	2,3	262	2,4	267	2,6	262	1,9	131	27
1,0	5,5	1,5	288	0,9	355	2,0	140	1,5	104	28
0,8	5,2	1,0	297	0,6	79	1,3	262	2,2	262	29
1,0	7,4	1,5	17	1,5	59	3,1	171	2,8	129	30
1,6	8,8	2,7	174	0,8	54	5,6	170	5,1	176	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Montemesola

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,5	12,7	1,8	14	2,5	147	8,0	153	4,3	157	1
2,1	9,5	1,9	146	0,5	325	5,5	210	6,7	334	2
2,0	10,4	2,8	301	2,2	292	3,9	183	2,5	43	3
4,3	13,9	4,6	277	3,2	318	9,1	337	7,9	349	4
1,9	10,8	2,3	178	2,7	323	4,6	205	3,5	223	5
1,9	8,0	1,5	18	1,0	13	5,0	170	3,2	173	6
2,1	7,6	1,2	172	2,6	109	5,4	152	3,2	163	7
2,2	13,9	2,1	61	1,6	345	2,8	35	2,5	351	8
5,1	14,7	11,6	340	8,8	351	4,1	0	12,4	352	9
5,3	13,3	1,6	315	7,9	355	8,3	342	10,5	346	10
3,6	11,6	7,7	339	5,8	343	5,5	359	3,3	352	11
1,5	7,2	0,5	37	1,0	244	4,6	191	2,8	218	12
1,7	8,4	1,3	320	1,6	321	5,6	172	3,2	165	13
3,8	11,0	0,7	70	5,3	151	8,7	164	6,6	159	14
4,1	10,1	7,3	158	5,2	163	7,4	159	6,7	150	15
4,5	<b>16,3</b>	4,0	136	7,6	150	6,9	162	8,2	152	16
1,7	8,1	5,6	148	1,3	158	3,8	176	3,0	65	17
2,1	12,6	1,1	153	1,5	336	3,7	175	7,6	333	18
1,5	7,1	1,7	319	1,2	330	4,0	67	1,5	203	19
1,6	6,7	2,6	359	1,0	325	2,5	210	3,1	165	20
2,8	13,7	3,0	116	2,8	187	7,1	175	5,8	214	21
2,5	10,0	3,7	277	3,9	257	5,0	170	5,2	276	22
1,8	6,9	2,8	296	1,8	333	4,5	23	2,9	199	23
1,4	6,6	1,1	6	1,6	323	2,9	167	3,3	204	24
1,6	6,5	1,0	1	2,8	354	4,6	261	3,9	337	25
2,5	10,7	1,0	30	3,8	328	6,3	342	4,4	33	26
1,4	6,5	1,3	104	1,3	242	1,5	33	4,0	202	27
1,4	7,1	0,5	304	1,1	15	3,0	37	2,3	176	28
2,3	8,7	2,6	319	5,7	346	2,1	210	2,3	290	29
2,0	8,9	1,5	340	0,9	351	6,5	166	4,8	162	30
3,0	11,0	3,2	139	1,7	159	6,0	176	8,8	158	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Ginosa

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
5,0	16,0	3,6	106	5,6	112	12,4	111	5,3	105	1
2,8	12,7	1,6	178	2,3	328	6,7	142	8,3	294	2
3,9	15,5	1,7	305	2,3	342	9,9	303	7,3	293	3
4,9	14,5	6,5	300	7,3	301	11,2	322	8,0	342	4
3,0	10,1	7,8	324	3,0	314	5,8	157	4,2	137	5
3,1	9,5	2,5	333	1,2	337	6,5	133	6,6	112	6
2,8	11,2	3,4	107	2,4	114	8,0	122	4,9	108	7
3,3	11,5	1,7	156	2,9	330	6,7	113	7,4	359	8
4,4	13,6	7,0	349	5,1	293	4,4	57	10,6	8	9
4,8	13,8	9,5	344	6,6	292	7,9	335	6,4	350	10
3,7	11,0	8,2	298	4,8	318	4,3	42	7,1	18	11
2,7	10,3	2,8	339	2,3	312	4,9	125	4,3	143	12
3,0	10,2	4,3	341	2,3	353	6,5	140	4,7	115	13
4,6	12,7	2,6	107	4,8	67	9,3	115	7,4	117	14
5,9	12,9	6,4	121	6,6	123	8,9	132	6,9	128	15
6,3	16,3	10,1	125	9,5	136	11,7	122	7,3	122	16
2,7	9,5	4,8	114	2,5	300	5,9	159	4,9	130	17
2,7	12,5	1,4	123	2,8	117	4,5	123	7,3	355	18
2,5	9,6	0,8	102	1,4	342	5,5	100	3,9	114	19
3,1	10,3	2,9	342	1,0	319	6,0	116	4,9	140	20
4,1	13,4	5,9	112	5,2	117	8,0	256	9,7	310	21
5,7	<b>16,9</b>	4,7	299	9,3	299	8,9	270	8,8	297	22
3,2	11,2	8,2	305	7,1	293	4,2	138	7,0	153	23
2,5	9,4	3,4	340	4,2	333	6,3	94	4,1	122	24
2,5	8,3	2,4	334	1,4	331	4,6	128	2,4	287	25
3,5	12,5	3,8	337	5,2	288	7,0	354	5,8	335	26
2,2	9,8	0,6	241	2,0	261	4,2	340	1,9	116	27
2,1	14,6	2,2	340	1,5	121	3,9	181	3,6	304	28
2,6	13,6	5,7	344	2,7	342	5,8	108	3,4	297	29
3,3	10,6	3,1	338	1,7	111	8,8	124	7,6	125	30
3,3	10,9	1,7	107	1,3	96	7,2	130	6,0	104	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



Vento al suolo per il periodo: dal 01 maggio al 31 maggio 2024

Ginosa Marina

MAGGIO										G i o r n
Velocità media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		ore 0.00		ore 6.00		ore 12.00		ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
2,8	11,3	3,1	58	7,6	134	6,8	134	2,4	25	1
2,5	12,7	0,3	83	1,8	273	4,9	178	5,2	275	2
2,4	13,3	2,1	220	1,8	320	4,8	148	8,2	254	3
2,7	10,8	2,3	273	2,8	299	7,3	330	6,0	326	4
2,3	8,4	2,7	294	3,8	286	4,8	157	2,4	183	5
1,8	7,0	1,5	286	1,9	306	5,4	99	2,1	102	6
1,8	7,2	1,3	358	2,1	22	4,5	148	3,2	108	7
2,1	7,2	1,9	32	3,3	302	4,8	161	1,5	67	8
2,4	8,9	4,3	357	2,1	320	2,5	247	3,6	22	9
3,0	11,0	4,6	291	3,2	290	6,4	0	5,7	353	10
2,5	8,0	6,8	298	6,0	298	5,8	177	1,6	129	11
2,1	7,7	2,1	318	3,2	278	3,7	161	2,4	157	12
2,0	6,9	1,7	286	1,3	299	5,1	159	1,8	155	13
2,5	9,0	2,6	33	3,0	59	4,0	147	5,4	130	14
4,0	11,0	6,7	142	6,6	150	6,0	149	6,7	145	15
2,8	11,0	4,6	144	6,1	138	6,7	96	4,7	134	16
2,0	7,4	2,5	148	1,3	321	6,4	163	3,3	105	17
1,8	9,3	2,2	79	1,8	108	4,9	103	3,7	320	18
1,7	7,8	0,7	243	1,6	314	4,4	163	1,7	84	19
1,9	6,4	1,4	301	2,0	315	5,1	157	3,0	140	20
2,6	11,7	1,0	65	4,0	159	6,1	275	4,8	248	21
2,5	11,7	1,9	262	1,4	266	4,9	353	8,5	266	22
2,2	8,6	2,3	263	3,1	296	5,9	167	4,3	168	23
1,6	6,7	1,6	347	3,0	286	4,3	153	1,1	121	24
1,9	7,8	1,4	328	1,7	278	4,3	183	4,9	299	25
2,2	11,3	2,1	332	1,9	297	8,6	345	3,6	30	26
2,0	7,1	1,3	353	3,0	298	5,4	152	2,5	224	27
1,7	8,6	1,4	332	1,2	313	5,6	156	2,0	315	28
1,9	10,3	1,6	291	3,0	301	3,4	48	2,4	282	29
2,1	8,6	2,1	301	1,4	294	4,4	154	1,2	144	30
2,6	10,1	0,6	277	1,8	146	7,6	156	8,4	156	31

P.O. gestione reti di monitoraggio  
Dott. Franco Intini

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti