



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

Celenza Valfortore

LUGLIO										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	11,6	4,9	147	4,6	157	6,6	155	1,9	155	1
3,4	11,4	1,9	8	2,6	152	8,0	358	7,5	353	2
1,6	8,4	0,7	12	1,2	176	4,9	350	2,2	206	3
2,7	9,6	1,7	128	1,9	301	6,4	346	7,4	26	4
2,4	10,4	1,2	171	0,4	268	3,4	26	7,7	48	5
3,9	12,7	1,6	186	6,5	151	8,7	186	6,6	191	6
3,8	13,8	5,6	177	4,1	164	5,4	229	5,1	189	7
3,2	12,1	3,2	186	5,6	152	6,4	359	9,0	39	8
3,0	11,6	1,1	156	0,5	315	6,5	17	8,1	27	9
2,8	10,6	1,1	240	1,2	127	7,0	350	9,5	31	10
2,5	11,0	1,9	144	1,7	156	3,4	219	7,6	40	11
3,5	10,1	3,1	151	3,3	168	8,7	189	9,2	167	12
3,9	10,1	7,1	145	5,4	160	5,9	173	7,8	168	13
3,1	11,1	4,2	180	1,0	332	4,5	37	9,1	50	14
2,5	11,9	0,9	213	1,1	173	1,9	216	7,8	25	15
2,5	12,5	1,4	179	1,7	179	4,7	163	5,8	35	16
2,5	10,8	1,7	162	1,1	159	2,8	250	8,1	29	17
2,8	11,5	2,1	137	1,4	158	2,1	267	8,6	26	18
2,7	11,3	0,7	129	1,1	45	1,3	31	7,5	24	19
3,0	14,0	1,9	138	4,3	169	9,3	36	2,0	26	20
2,0	13,1	0,9	201	2,0	162	3,2	324	1,4	315	21
2,8	12,5	2,4	175	2,1	176	10,8	29	6,3	15	22
3,2	10,7	1,0	9	1,3	3	8,0	8	9,4	22	23
2,1	10,3	4,3	359	2,0	262	3,0	346	2,4	56	24
3,5	11,7	1,0	122	3,7	327	8,5	351	5,6	5	25
2,8	10,2	3,4	6	2,5	213	8,4	0	6,3	50	26
2,5	9,6	0,7	204	1,4	151	6,5	348	7,4	49	27
2,2	13,2	1,0	145	0,7	167	4,7	39	7,0	32	28
3,4	11,3	0,4	20	1,3	35	9,4	12	7,1	355	29
4,9	13,3	5,4	331	8,6	322	9,7	335	9,6	358	30
2,6	9,8	2,3	332	1,0	239	6,6	4	5,3	358	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

F. Fortore-P.te SP41b (Ripalta)

LUGLIO										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	8,1	3,8	226	2,2	214	4,8	16	2,6	58	1
3,4	14,0	1,0	255	4,1	289	4,8	308	6,7	319	2
2,9	8,4	4,2	281	2,9	241	7,9	3	3,8	351	3
2,9	10,0	3,3	229	2,3	255	5,0	323	5,2	317	4
2,5	6,9	2,4	242	3,8	225	3,9	37	3,6	54	5
3,2	10,9	2,0	237	2,7	218	7,3	76	8,5	163	6
2,1	8,5	2,0	221	3,3	210	3,9	335	1,9	346	7
2,5	9,0	0,9	253	1,5	256	7,0	331	3,0	343	8
2,7	7,8	1,0	265	3,3	252	5,4	334	3,4	318	9
2,4	7,1	2,0	235	3,3	225	5,0	333	2,0	359	10
2,0	7,4	3,1	211	2,6	213	5,0	75	2,9	351	11
3,4	11,3	0,5	213	5,0	235	7,2	76	3,8	131	12
2,6	8,0	4,4	207	3,4	230	5,8	16	2,3	59	13
2,4	8,8	4,9	226	1,7	276	5,4	343	4,1	348	14
2,5	8,4	0,9	240	1,9	205	5,7	16	4,8	342	15
2,2	8,1	2,7	228	4,6	233	4,0	40	2,5	71	16
2,4	7,2	3,0	219	3,6	243	5,8	344	3,6	0	17
2,7	7,4	2,2	240	4,7	234	7,1	31	3,5	4	18
2,6	8,4	2,9	287	3,9	237	5,5	344	2,9	20	19
2,9	10,1	4,6	223	4,1	229	6,3	319	2,4	310	20
2,4	8,0	2,7	239	4,7	230	4,2	49	2,3	332	21
2,5	9,3	3,7	222	3,5	215	4,4	51	4,7	341	22
3,2	11,2	4,0	291	4,6	294	8,0	321	2,8	321	23
3,8	10,2	4,2	290	5,0	291	6,3	310	4,5	317	24
3,3	9,1	3,2	260	5,9	300	5,4	330	3,6	332	25
2,7	9,1	4,2	236	5,5	290	3,9	339	2,2	70	26
2,2	7,6	2,1	180	3,6	219	3,7	58	3,6	50	27
2,2	7,7	2,8	221	1,7	151	3,5	14	4,0	71	28
3,8	13,0	2,5	314	2,7	270	9,9	316	5,6	334	29
4,8	11,9	6,2	309	7,1	312	9,4	343	6,6	335	30
3,1	8,6	4,9	286	4,9	289	6,6	336	3,0	331	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Lesina

LUGLIO										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	7,9	3,1	165	0,6	172	2,1	314	1,7	323	1
3,1	10,7	2,1	233	6,0	259	4,0	298	6,3	296	2
2,2	7,0	2,6	240	4,1	255	2,8	337	3,6	313	3
2,2	13,2	1,4	252	2,5	245	3,3	290	5,4	329	4
1,6	6,9	1,6	174	1,1	154	3,2	23	4,6	21	5
2,9	9,8	0,9	114	1,5	199	5,4	47	7,7	164	6
2,5	9,0	3,5	156	4,5	191	3,5	358	5,1	187	7
1,6	6,9	1,1	251	0,8	162	4,8	326	2,6	329	8
1,6	6,0	1,0	88	0,5	74	5,5	312	3,1	325	9
1,3	5,4	1,5	96	0,8	135	3,8	348	3,2	27	10
1,5	6,9	1,2	266	0,6	183	4,6	26	2,6	16	11
2,2	9,6	2,8	168	1,0	67	5,4	35	3,9	69	12
2,5	7,1	3,9	188	4,9	174	4,6	27	2,0	15	13
1,9	7,0	5,5	192	1,6	228	2,2	332	2,8	353	14
1,7	8,3	0,7	143	0,7	295	4,0	2	4,5	300	15
1,3	7,0	1,1	269	1,0	211	3,9	359	3,4	14	16
1,5	6,8	1,4	212	0,9	261	4,5	356	2,4	3	17
1,5	6,4	0,3	283	1,9	213	3,1	10	2,8	1	18
1,6	6,0	0,9	166	1,4	243	5,0	358	3,5	0	19
2,0	7,4	2,7	166	3,4	162	5,8	331	2,2	322	20
1,8	7,4	1,9	229	2,3	228	4,2	24	2,9	4	21
1,9	9,6	2,2	204	2,6	206	8,1	29	5,0	354	22
2,3	9,9	3,2	259	3,3	262	4,2	317	2,4	336	23
2,9	9,1	3,2	263	5,7	255	4,1	318	4,2	319	24
2,3	8,2	3,6	229	7,1	257	3,6	1	3,7	343	25
1,9	7,5	1,6	215	4,1	255	4,2	354	2,1	27	26
1,5	6,6	0,4	63	1,0	165	4,2	33	4,1	30	27
1,8	6,7	0,9	170	2,0	167	5,2	23	3,0	24	28
2,8	9,8	2,5	285	1,2	75	7,4	310	5,0	308	29
3,7	11,3	5,2	292	6,6	307	6,4	307	4,6	327	30
2,2	7,6	3,4	261	3,1	249	3,8	314	3,0	352	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Cagnano Varano

LUGLIO										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/°	
1,4	5,8	1,3	201	2,9	178	2,5	53	0,9	43	1
1,9	<b>9,2</b>	1,0	27	4,2	320	3,7	341	5,0	334	2
1,7	6,7	3,1	331	0,5	146	4,2	36	1,5	326	3
1,8	7,7	3,2	198	4,0	328	5,9	352	3,2	2	4
1,5	5,7	2,8	177	3,0	175	3,3	6	1,4	351	5
1,6	5,8	2,6	199	2,3	201	3,1	358	2,4	280	6
1,7	8,8	2,3	155	4,4	205	2,2	337	0,7	86	7
1,4	6,1	1,3	232	2,6	197	4,6	347	1,1	315	8
1,5	6,0	2,1	171	2,4	152	2,8	23	2,8	12	9
1,6	5,8	3,5	185	3,2	163	4,1	47	1,1	331	10
1,4	5,1	2,1	182	3,1	184	4,7	359	2,0	359	11
1,8	5,9	3,4	186	2,0	186	2,1	28	2,6	334	12
1,5	7,0	3,1	187	2,9	185	4,2	341	1,2	341	13
1,5	7,2	2,1	225	2,3	145	3,4	21	2,3	28	14
1,6	5,2	3,7	190	2,5	196	2,4	341	2,8	318	15
1,6	5,6	2,5	201	3,6	191	2,0	64	2,6	39	16
1,4	5,8	4,6	166	3,4	173	3,0	349	0,9	246	17
1,6	5,6	4,3	204	3,7	182	4,8	6	2,1	357	18
1,6	5,8	2,6	189	2,5	201	4,9	26	1,2	14	19
1,7	7,1	3,2	187	3,0	213	4,8	18	1,2	294	20
1,2	6,0	1,9	328	1,5	176	3,9	47	1,7	52	21
1,4	6,3	3,7	190	2,3	222	3,2	5	1,5	38	22
1,5	7,9	3,5	184	1,7	308	6,3	23	1,2	356	23
2,1	<b>9,2</b>	2,2	327	1,3	343	4,9	11	3,0	1	24
1,5	6,3	1,0	199	2,1	198	3,6	11	1,2	8	25
1,7	7,0	1,9	190	1,6	187	3,7	79	1,4	23	26
1,5	6,4	3,3	192	3,4	174	4,2	40	1,5	311	27
1,5	5,6	3,2	194	3,5	176	2,9	47	1,1	356	28
1,9	7,6	3,0	200	2,8	161	4,4	18	1,6	349	29
2,0	8,7	3,1	327	1,9	336	4,8	353	4,2	6	30
1,6	7,6	2,7	153	1,9	247	3,8	322	1,3	332	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Tremiti

LUGLIO										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/°	
2,5	8,7	6,4	302	4,4	266	2,5	0	3,9	75	1
2,7	13,7	2,8	173	6,5	290	4,1	279	4,7	11	2
1,9	7,1	4,6	337	3,9	325	3,7	307	2,1	325	3
2,2	8,0	2,0	332	6,5	350	3,0	325	3,3	322	4
1,6	5,4	4,6	306	1,7	354	2,5	343	2,8	91	5
2,3	9,3	0,8	94	2,4	144	4,1	81	3,2	84	6
2,3	6,9	4,6	162	1,6	140	2,5	346	3,9	67	7
2,7	7,4	3,7	256	4,1	287	5,8	310	3,8	317	8
3,1	7,1	4,3	293	6,8	293	5,9	310	3,2	320	9
2,2	5,7	4,0	291	3,1	235	5,0	314	1,1	322	10
1,6	5,7	2,5	252	2,1	250	3,2	323	1,8	306	11
2,1	7,8	1,6	230	2,3	107	4,7	59	4,6	66	12
2,4	7,4	4,0	194	4,7	162	3,0	105	4,9	75	13
2,3	7,1	3,3	281	5,0	308	4,7	305	2,1	355	14
2,0	5,7	2,6	249	2,1	293	3,0	319	2,3	314	15
1,6	5,5	2,9	311	2,6	265	3,5	322	2,0	56	16
2,2	5,9	2,5	312	3,5	295	2,5	316	2,4	325	17
2,6	7,3	4,2	297	3,6	280	3,7	342	2,1	320	18
2,6	7,8	6,2	300	4,4	300	4,0	316	1,8	298	19
1,8	7,0	2,6	220	2,3	172	4,6	336	2,3	336	20
2,0	6,5	2,7	302	3,6	293	2,5	316	3,0	47	21
1,9	9,7	1,7	213	1,4	188	5,4	6	5,1	333	22
2,9	9,8	5,2	308	3,5	341	4,8	322	3,0	322	23
4,1	12,9	6,3	300	7,1	303	4,8	307	4,4	326	24
2,0	9,1	8,3	318	3,2	56	4,4	320	2,9	345	25
1,6	6,0	6,0	326	4,3	334	3,5	336	0,8	90	26
1,3	4,6	0,5	242	1,2	166	2,0	325	3,4	75	27
1,8	6,1	2,3	75	1,7	223	2,9	55	2,5	65	28
3,4	11,4	3,0	312	6,0	307	7,2	317	3,6	338	29
2,7	12,5	9,6	311	5,6	342	4,7	343	3,7	335	30
2,3	8,1	5,8	318	4,4	318	3,1	319	1,7	331	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



**Vento al suolo per il periodo: dal 01 luglio al 31 luglio 2024**

**Vico del Gargano**

LUGLIO										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	6,6	4,6	243	2,2	217	2,4	6	1,5	62	1
1,4	8,8	3,0	284	3,2	273	5,7	266	5,7	293	2
1,4	7,0	1,9	266	2,0	298	6,8	275	1,6	188	3
1,5	<b>9,0</b>	2,2	264	3,9	266	5,8	281	4,5	267	4
1,1	7,1	2,5	252	3,1	209	4,4	307	2,0	68	5
1,0	5,5	0,4	241	0,9	191	2,7	277	1,8	151	6
0,9	7,6	1,3	192	0,3	186	1,7	319	1,6	280	7
1,2	8,2	0,7	185	2,4	253	6,4	282	3,4	244	8
1,3	7,9	2,6	268	2,9	259	5,5	284	3,1	303	9
1,1	6,0	4,1	206	2,3	243	3,6	297	1,2	252	10
1,1	6,1	3,6	191	1,6	204	4,4	291	2,6	305	11
0,9	6,7	2,0	190	0,4	219	3,8	10	1,6	66	12
0,9	4,9	1,8	175	0,8	102	1,6	50	2,0	30	13
1,2	7,6	1,6	254	2,8	264	2,5	303	2,5	325	14
1,0	6,1	0,9	270	1,4	263	2,7	31	2,2	37	15
0,9	4,9	0,7	350	0,7	234	3,6	298	1,4	357	16
1,1	6,3	1,4	256	2,6	245	2,9	268	1,2	354	17
1,3	5,8	2,5	268	1,7	251	4,2	334	1,0	60	18
1,3	6,6	2,7	204	4,3	220	3,2	243	1,7	302	19
0,9	5,6	2,4	216	0,8	256	3,7	334	3,1	287	20
1,0	6,0	1,5	243	1,8	137	2,6	335	0,7	140	21
0,7	5,6	0,8	248	0,3	345	1,6	6	2,4	232	22
1,3	7,7	2,2	231	3,6	296	4,0	269	2,5	284	23
1,5	8,3	3,5	252	2,5	300	4,9	281	3,2	259	24
1,4	8,1	3,5	242	1,4	18	2,0	292	5,1	275	25
1,2	6,7	1,9	225	3,3	274	2,4	14	2,5	300	26
0,7	4,1	1,2	252	0,6	220	2,7	289	1,0	294	27
0,7	4,8	1,2	221	1,3	249	2,7	30	0,6	19	28
1,3	7,6	3,8	270	3,3	202	7,2	290	4,1	263	29
1,6	8,9	3,5	256	2,9	236	6,5	282	6,7	285	30
1,3	7,9	1,1	276	2,8	251	3,3	269	2,1	264	31

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

**L'Istruttore**  
Ing. Luisa Brunetti



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

Vieste

LUGLIO										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	8,8	4,5	290	4,1	296	4,1	8	2,9	126	1
2,7	<b>12,1</b>	3,8	327	4,6	281	7,0	284	4,9	292	2
2,5	9,4	2,1	296	1,7	19	6,4	307	4,6	315	3
2,8	11,5	2,3	296	5,6	300	4,7	292	6,7	293	4
2,4	9,5	3,5	292	3,0	291	6,4	322	2,2	26	5
3,2	10,2	2,4	291	2,7	126	6,3	130	6,0	135	6
2,7	11,8	1,4	187	1,3	33	6,9	133	6,6	134	7
2,6	11,8	1,7	303	3,8	294	9,5	322	7,0	299	8
2,8	11,0	3,9	290	2,9	278	6,6	301	7,7	303	9
2,7	9,8	3,0	294	4,9	294	8,4	335	3,2	318	10
2,7	10,5	2,1	313	2,6	305	6,0	321	6,0	329	11
1,4	5,0	1,6	189	0,8	262	3,6	92	3,4	139	12
1,8	6,5	1,1	253	2,5	275	5,4	114	3,5	128	13
2,6	9,7	2,3	308	1,5	291	6,2	297	3,9	306	14
2,4	7,4	2,7	275	3,6	292	4,0	354	2,9	301	15
2,2	7,4	2,9	299	1,5	298	4,6	348	3,1	313	16
2,9	10,7	2,3	290	2,9	295	8,6	322	6,1	320	17
2,8	9,7	2,7	302	2,6	293	7,3	293	4,3	311	18
3,0	9,6	4,2	292	6,3	277	6,5	314	2,9	297	19
2,0	7,8	2,9	239	1,5	292	3,7	13	5,3	326	20
2,2	10,4	2,7	286	0,9	273	8,0	311	2,1	337	21
1,7	7,2	2,0	299	0,6	65	3,4	21	2,4	298	22
3,2	10,5	4,4	292	4,7	290	7,5	281	6,1	301	23
3,4	12,0	5,4	288	6,5	288	6,0	292	6,8	299	24
2,5	10,3	4,7	299	4,2	13	4,0	0	6,8	298	25
2,8	9,6	3,9	285	3,6	301	5,7	11	3,8	309	26
1,6	5,8	2,7	292	2,3	296	3,7	352	1,3	102	27
1,8	5,1	1,5	301	3,0	305	4,3	127	2,5	138	28
3,1	9,7	4,5	294	3,7	295	6,3	336	5,2	282	29
3,3	<b>12,1</b>	6,0	278	5,9	301	5,8	317	6,4	304	30
3,0	<b>12,1</b>	3,4	283	3,3	298	6,6	316	5,3	320	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Arpinova

LUGLIO										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	9,3	1,6	250	2,1	270	1,9	317	5,6	101	1
2,7	10,0	1,3	101	5,4	281	4,8	295	6,7	315	2
2,0	8,2	2,5	272	1,7	282	5,9	318	3,8	296	3
2,4	9,9	1,8	268	2,2	272	6,1	327	4,5	310	4
2,0	8,3	1,7	286	1,5	255	3,3	243	5,1	106	5
2,5	9,8	0,5	166	0,7	152	4,3	91	6,8	92	6
2,2	8,7	1,4	111	0,6	133	2,3	215	3,8	88	7
2,2	8,0	1,4	229	2,1	270	6,7	322	4,4	290	8
2,6	8,5	3,1	299	4,5	272	5,2	283	4,3	289	9
2,1	8,0	1,8	245	2,3	262	4,9	295	6,0	117	10
1,8	10,0	1,3	243	1,0	255	2,8	302	5,2	121	11
2,3	9,5	1,3	276	1,4	258	5,3	97	6,6	89	12
1,8	9,3	1,4	155	0,7	177	2,6	175	4,7	89	13
1,9	7,9	0,8	135	1,9	246	7,9	279	3,5	290	14
2,0	10,3	1,9	269	1,3	249	1,4	213	5,4	115	15
1,9	9,4	1,4	266	1,9	278	2,0	160	6,8	113	16
2,0	8,6	1,1	239	2,8	265	2,9	260	4,1	127	17
1,8	7,9	1,3	245	2,4	266	3,0	242	3,6	294	18
2,1	7,0	3,7	281	3,5	262	5,7	315	5,1	283	19
1,3	7,6	1,9	271	0,3	249	3,6	294	3,0	258	20
1,9	8,8	1,9	264	2,4	257	2,7	253	5,4	89	21
1,8	9,1	0,4	151	1,8	196	2,5	82	6,2	115	22
2,9	10,2	3,3	248	4,4	282	7,9	300	2,9	285	23
2,8	10,7	>>	>>	3,0	269	5,9	290	4,3	308	24
2,1	8,0	3,0	251	2,5	292	>>	>>	4,4	327	25
2,4	9,2	2,1	269	2,4	285	4,3	282	3,7	91	26
1,7	8,4	0,8	260	1,4	262	1,9	260	5,9	84	27
1,8	8,6	1,0	58	0,9	252	4,1	81	3,7	97	28
2,9	9,9	1,4	246	3,1	263	9,6	311	6,8	309	29
3,3	11,6	4,3	289	5,4	279	8,1	320	5,7	301	30
2,3	8,5	>>	>>	>>	>>	5,7	299	>>	>>	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Monte Sant'Angelo

LUGLIO										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/°	
2,6	12,4	7,7	292	7,5	338	3,0	136	2,3	120	1
4,6	16,6	1,4	290	7,9	302	7,4	301	5,0	302	2
3,6	15,5	5,8	323	6,7	350	5,7	313	3,6	253	3
4,3	14,5	4,2	285	11,8	351	11,0	359	6,1	20	4
2,5	9,7	8,4	313	4,1	328	3,7	87	1,7	31	5
1,6	6,3	2,3	284	2,3	134	2,2	258	1,9	101	6
1,4	7,5	3,3	265	1,7	118	4,0	126	1,4	244	7
2,9	11,5	2,2	265	3,8	300	2,2	327	5,4	278	8
3,9	12,8	9,4	326	6,2	347	3,6	300	12,8	344	9
3,2	11,8	8,2	309	7,6	313	3,9	9	4,4	278	10
2,6	10,0	3,9	318	3,6	321	1,8	100	6,4	283	11
2,1	7,8	5,8	352	3,0	348	5,0	118	3,2	99	12
1,2	6,1	2,2	203	0,7	154	3,5	127	2,1	137	13
3,4	11,7	3,0	296	8,5	291	4,8	326	6,1	351	14
2,9	9,8	8,3	338	3,8	353	4,9	115	4,1	351	15
2,3	9,7	0,9	131	1,7	7	3,7	134	4,5	348	16
3,3	11,4	5,0	284	7,0	326	2,2	94	5,2	336	17
4,1	13,8	6,3	356	6,4	298	2,6	79	7,1	350	18
3,1	10,2	6,3	306	7,8	313	4,2	320	4,5	305	19
1,7	8,8	3,8	283	2,3	205	3,1	77	3,1	216	20
1,9	7,0	2,4	301	4,1	330	2,4	94	1,9	303	21
2,0	18,4	0,5	209	2,0	149	4,4	4	1,7	153	22
3,8	13,3	8,5	302	9,7	311	7,8	335	6,1	294	23
4,9	16,6	7,2	325	9,9	344	8,2	357	9,2	354	24
4,6	15,4	5,5	298	5,3	335	6,7	344	10,9	355	25
4,2	15,8	6,1	283	10,2	343	6,3	347	4,5	294	26
1,7	5,5	2,5	315	3,1	295	4,1	113	0,9	107	27
1,7	7,2	1,9	279	3,0	9	3,6	97	1,3	354	28
3,9	14,2	3,8	315	8,1	328	2,7	237	7,5	284	29
7,1	<b>20,6</b>	8,9	331	9,0	337	15,6	349	14,2	345	30
3,2	12,7	9,4	346	8,1	347	3,7	170	4,5	264	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Torremaggiore

LUGLIO										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	8,4	3,6	262	4,7	270	4,1	87	3,0	94	1
3,2	12,1	2,7	317	10,1	299	6,0	320	8,2	309	2
2,8	8,1	4,2	289	3,9	273	6,1	350	3,0	350	3
2,9	9,4	2,6	259	3,2	289	5,0	322	4,8	336	4
2,1	8,5	2,1	323	2,3	248	2,2	8	4,6	357	5
3,0	9,2	3,2	155	3,3	162	5,5	169	7,8	109	6
2,2	12,5	3,8	136	2,1	212	5,3	234	3,7	173	7
2,7	10,6	1,0	135	3,2	303	6,5	333	6,1	332	8
3,0	10,2	3,2	332	3,6	277	5,8	314	4,8	338	9
2,5	9,6	2,4	324	3,4	242	4,5	314	4,3	325	10
2,2	9,4	3,4	272	2,2	258	5,3	18	3,6	358	11
2,2	10,3	0,7	225	1,0	311	3,8	100	7,3	132	12
1,8	8,6	1,5	144	0,7	5	6,5	325	3,8	82	13
2,7	9,9	2,6	246	2,5	311	6,7	6	5,3	349	14
2,5	9,5	2,4	258	2,8	298	3,2	2	6,8	324	15
2,2	8,7	3,3	296	2,9	247	4,3	332	4,0	315	16
2,4	8,6	3,2	251	2,9	290	3,7	353	3,7	346	17
2,6	9,5	2,8	292	2,4	282	6,4	4	5,5	333	18
2,5	9,4	3,7	275	2,9	296	7,8	328	5,7	325	19
2,4	11,9	4,0	256	1,5	176	9,8	318	4,5	327	20
2,1	8,6	2,3	299	3,1	244	3,8	1	6,3	312	21
2,3	8,4	2,8	180	2,0	212	5,9	2	5,6	315	22
3,4	10,2	3,0	312	3,7	300	6,9	328	6,2	329	23
3,5	11,8	3,7	291	4,7	286	6,1	302	5,0	324	24
3,1	9,6	4,9	280	5,4	288	4,4	6	4,8	4	25
2,9	9,1	2,1	297	4,3	294	5,5	327	5,8	357	26
1,9	7,3	2,5	262	3,4	245	1,9	48	4,0	5	27
1,8	7,7	1,8	135	1,2	223	2,3	114	4,7	86	28
3,6	12,2	3,0	291	3,7	297	7,7	340	7,3	325	29
4,4	<b>13,9</b>	6,3	309	5,6	321	8,5	323	8,2	323	30
2,8	9,6	4,7	294	4,3	285	6,8	318	6,0	317	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

San Marco in Lamis

LUGLIO										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/°	
1,6	7,1	6,4	310	2,0	8	2,4	124	2,2	139	1
2,3	12,4	1,2	221	6,4	259	3,7	279	7,7	266	2
1,7	8,5	5,3	271	0,8	300	3,7	231	4,7	326	3
1,6	8,9	0,9	230	5,3	334	4,8	322	1,2	237	4
1,4	6,4	4,1	22	1,4	326	3,1	2	3,9	163	5
1,4	7,6	0,9	229	1,4	148	2,4	139	3,0	153	6
1,2	7,7	1,4	224	1,8	243	4,5	192	2,6	164	7
1,7	8,2	0,8	226	1,8	296	3,8	252	4,7	22	8
2,6	10,7	3,9	342	8,1	340	4,9	297	4,6	328	9
2,1	8,8	4,3	345	4,6	3	5,0	35	5,4	27	10
1,1	7,5	1,1	217	1,8	322	1,4	101	1,2	267	11
1,3	7,8	1,2	215	0,9	147	6,4	195	2,7	149	12
1,3	8,3	1,5	225	1,9	120	2,1	232	2,3	188	13
1,6	9,1	1,8	237	5,5	345	5,9	334	3,3	316	14
1,1	6,4	1,1	248	0,9	240	3,8	326	1,6	166	15
1,3	8,0	1,3	219	0,7	139	3,1	106	4,1	14	16
1,6	7,4	1,2	235	4,0	7	4,9	302	5,3	27	17
2,2	9,5	2,6	5	5,2	30	3,4	281	5,6	26	18
1,9	7,9	4,1	11	6,6	351	3,5	323	4,2	20	19
1,1	7,9	1,3	214	1,5	117	5,1	302	4,0	152	20
1,1	6,6	1,0	84	0,6	217	3,6	260	2,2	115	21
1,3	10,4	1,1	187	0,9	238	3,1	122	4,4	153	22
2,4	10,8	6,4	26	7,3	305	2,5	284	5,2	25	23
2,1	10,0	2,2	300	3,1	346	5,1	346	3,4	135	24
1,6	8,2	3,9	319	1,4	286	2,9	274	4,2	60	25
1,7	10,3	3,3	354	5,2	288	5,9	270	3,5	52	26
1,1	7,7	1,3	244	0,5	201	2,6	155	3,9	176	27
1,2	6,2	1,7	220	0,7	158	3,4	146	3,1	154	28
2,1	11,7	1,4	238	3,4	1	3,5	291	4,8	333	29
1,8	<b>14,0</b>	3,4	267	5,7	291	6,1	257	7,7	318	30
1,6	10,0	4,1	289	7,3	330	3,2	326	1,7	75	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Lucera

LUGLIO										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	10,7	5,2	228	3,8	223	2,5	55	5,8	92	1
1,1	11,9	1,3	82	8,4	3	3,4	344	6,3	218	2
1,2	7,6	4,8	318	3,9	310	2,7	122	1,8	218	3
0,9	7,5	1,5	341	2,5	354	2,0	157	2,1	140	4
1,2	6,5	2,3	334	1,6	286	2,1	102	2,6	66	5
2,4	9,7	2,7	149	3,1	150	6,3	179	6,9	87	6
1,9	11,0	2,0	221	0,4	108	5,7	271	3,8	122	7
1,0	7,7	2,6	219	1,4	290	2,4	65	2,5	161	8
1,0	6,8	1,9	309	3,6	320	2,6	98	3,1	63	9
1,0	7,1	1,4	323	3,8	300	4,5	40	2,5	125	10
0,9	6,1	2,4	269	2,7	228	1,8	3	2,5	106	11
1,8	14,3	1,9	215	1,1	272	1,8	279	8,1	97	12
1,7	9,4	1,0	218	0,5	330	1,3	102	6,2	245	13
1,2	7,3	4,8	237	1,2	96	3,5	85	3,0	59	14
1,4	9,4	2,0	296	3,9	315	2,1	61	4,1	85	15
0,8	6,8	2,1	292	1,5	232	3,4	90	2,7	167	16
0,9	9,7	0,8	329	3,0	353	1,8	104	2,2	117	17
1,0	8,2	1,6	304	3,9	311	3,4	110	3,3	359	18
1,0	7,3	3,2	302	2,9	298	4,5	21	3,3	60	19
1,1	9,4	2,2	250	2,3	302	4,5	114	2,7	6	20
1,3	7,7	2,3	287	2,9	309	2,9	331	2,1	197	21
1,1	7,9	1,5	234	2,3	195	2,9	84	2,1	53	22
0,9	8,4	4,7	326	2,3	346	2,7	107	4,5	357	23
1,1	8,0	3,7	308	4,9	317	2,1	286	2,9	63	24
1,0	8,6	5,1	303	3,3	296	4,1	61	2,3	89	25
1,0	7,2	2,3	314	2,5	10	3,6	45	2,2	44	26
1,2	7,8	1,1	274	0,7	345	1,8	83	6,0	106	27
1,4	8,9	0,5	203	0,2	351	2,1	100	6,0	90	28
0,9	8,2	2,7	299	3,6	323	5,2	339	4,3	51	29
1,1	11,8	3,6	327	6,1	318	3,6	143	2,9	180	30
1,2	7,9	4,0	299	5,3	294	2,7	59	2,3	111	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



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

Biccari

LUGLIO										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/°	
2,0	10,1	5,2	221	0,6	196	3,0	288	3,1	239	1
1,8	10,6	2,4	312	6,3	281	3,8	5	2,1	328	2
1,6	7,9	4,0	278	1,8	281	2,9	0	1,2	348	3
1,7	7,7	2,0	208	1,7	286	4,6	318	5,4	7	4
1,3	6,9	2,1	277	0,5	2	1,3	78	3,3	38	5
1,5	8,5	0,8	186	1,3	332	4,9	248	5,2	216	6
2,0	10,0	1,3	133	5,8	223	7,7	234	1,5	91	7
1,8	8,2	1,1	147	2,3	37	4,9	5	3,2	351	8
1,6	8,5	1,5	208	0,9	303	5,6	6	2,7	313	9
1,8	7,7	2,1	213	2,2	302	5,0	358	2,5	21	10
1,4	6,5	1,6	214	0,9	211	1,9	275	1,3	300	11
2,0	9,0	1,9	196	0,3	289	5,0	243	5,0	210	12
3,1	10,0	5,2	209	4,0	215	4,9	235	7,0	212	13
2,3	9,1	6,5	222	2,7	232	4,4	6	2,1	329	14
1,5	7,2	1,3	190	0,8	227	4,8	12	3,2	338	15
1,4	7,1	2,0	213	1,6	75	3,9	238	2,8	313	16
1,5	5,6	1,3	178	0,3	248	5,1	11	2,6	352	17
1,6	7,8	2,6	215	0,6	235	3,9	59	1,9	333	18
1,6	7,5	1,4	226	0,9	306	2,6	359	2,6	332	19
1,7	9,6	1,1	212	1,7	9	2,4	214	1,8	19	20
1,4	16,0	0,9	308	0,9	162	2,7	318	2,0	187	21
1,7	9,2	1,3	201	1,7	247	4,3	9	4,1	9	22
1,8	8,1	0,5	177	2,6	297	6,4	7	3,5	2	23
1,8	64,5	1,6	200	3,5	306	5,6	322	1,6	318	24
2,0	8,5	1,9	213	2,4	322	3,2	319	4,3	357	25
1,8	8,5	1,9	273	3,0	287	4,5	321	3,0	2	26
1,5	7,3	2,2	212	0,5	219	2,5	24	4,0	56	27
1,6	6,8	1,8	211	0,8	220	3,0	329	3,8	85	28
2,0	9,9	1,2	211	1,1	289	3,6	308	3,5	339	29
2,6	12,4	2,3	283	2,8	291	6,7	354	5,0	338	30
1,9	9,6	3,2	289	4,5	291	4,6	32	2,8	3	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Foggia Ist.Agr.

LUGLIO										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	11,6	6,9	242	6,2	242	4,6	131	8,1	114	1
3,3	12,7	1,8	12	4,3	321	7,4	340	7,7	328	2
2,8	9,4	1,7	291	3,5	265	5,8	347	3,6	334	3
3,1	10,4	2,3	256	3,7	312	6,1	327	7,2	343	4
2,4	9,8	3,5	316	2,3	251	4,6	330	7,3	113	5
2,7	11,2	1,3	232	1,9	128	4,0	253	7,3	110	6
2,1	11,2	1,6	163	0,8	111	8,3	276	3,7	100	7
2,9	11,6	1,0	257	1,3	314	8,9	351	6,2	335	8
3,2	11,1	1,7	263	1,8	282	7,3	3	4,0	333	9
2,9	10,8	1,3	305	3,8	267	7,6	321	6,4	331	10
2,3	11,1	2,5	249	2,2	261	2,6	19	1,9	99	11
2,7	11,7	2,4	240	0,9	111	5,3	241	8,3	113	12
2,7	11,9	2,7	240	1,7	226	3,7	244	9,9	240	13
2,8	10,0	3,6	243	1,5	315	7,9	343	6,1	332	14
2,5	12,6	2,7	256	2,2	258	3,0	250	4,6	108	15
2,2	10,5	2,5	245	2,2	246	4,1	27	6,9	116	16
2,1	8,5	1,5	253	2,4	282	3,2	351	2,9	318	17
2,6	10,5	1,8	251	3,2	271	5,1	329	5,8	349	18
2,6	9,2	1,0	282	3,2	284	6,8	0	6,8	333	19
2,3	11,7	1,8	240	1,3	265	7,7	345	4,8	317	20
2,1	9,2	1,2	290	3,2	254	4,0	315	5,1	116	21
2,0	9,8	2,5	242	0,5	77	4,5	37	6,8	102	22
3,6	11,3	2,8	316	2,9	305	6,9	333	6,7	331	23
3,4	12,0	2,3	300	3,6	282	5,7	317	4,7	340	24
3,1	10,5	4,4	249	3,7	325	3,2	76	7,4	333	25
3,2	11,1	1,5	323	2,9	327	6,0	340	4,9	335	26
2,1	9,6	1,7	250	1,2	240	1,3	254	5,4	101	27
2,1	9,3	1,8	230	1,2	255	4,7	118	5,2	104	28
3,8	12,8	2,1	272	1,3	295	9,9	338	8,7	325	29
4,2	<b>14,9</b>	2,5	316	8,0	319	8,3	346	8,6	345	30
3,0	11,1	2,1	283	1,8	292	5,5	5	5,2	326	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Manfredonia

LUGLIO										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	9,8	5,4	205	4,5	197	7,2	57	6,4	63	1
3,7	12,2	2,4	72	5,0	293	3,7	249	7,6	316	2
3,0	8,3	5,5	259	2,3	151	7,1	69	3,5	313	3
2,6	8,7	2,7	266	1,7	219	3,9	68	3,5	274	4
3,2	10,0	5,2	330	1,4	144	7,5	52	5,9	57	5
2,5	9,5	1,5	341	0,2	159	5,6	31	3,8	32	6
2,1	9,8	0,8	188	2,2	150	4,9	52	2,5	33	7
2,9	11,2	2,3	213	2,6	139	5,9	47	4,1	126	8
2,8	9,8	2,7	203	2,5	253	6,2	77	5,2	355	9
2,1	7,8	2,0	279	2,1	154	3,5	34	1,7	127	10
2,4	9,3	1,2	148	2,1	175	4,8	50	2,5	103	11
2,6	9,1	1,3	216	1,6	241	7,7	52	4,5	54	12
2,6	8,9	1,7	181	1,7	167	5,6	49	3,6	25	13
2,8	8,2	2,7	224	4,5	235	4,6	52	2,4	95	14
3,0	9,0	2,8	170	3,3	152	7,4	72	5,2	80	15
2,4	8,9	2,3	194	0,9	201	3,8	34	3,6	102	16
2,5	8,3	1,7	283	3,1	157	5,9	51	1,6	37	17
2,8	9,8	1,7	198	3,3	182	5,5	42	5,0	4	18
2,7	8,0	2,8	206	2,6	268	5,7	63	5,6	63	19
2,7	11,8	2,3	167	2,0	191	5,6	50	2,3	103	20
2,8	9,9	1,4	239	1,7	202	5,8	52	4,9	61	21
2,4	8,8	1,0	243	1,4	155	6,3	57	5,6	110	22
3,1	10,7	1,6	183	4,2	296	4,4	97	2,3	118	23
3,9	11,7	1,3	134	5,4	202	6,4	352	7,4	306	24
4,0	11,0	3,3	208	1,1	219	8,7	62	7,5	352	25
3,9	10,7	5,5	301	3,2	243	9,0	61	4,4	105	26
2,5	8,8	1,3	298	1,5	153	5,7	73	5,9	60	27
2,4	8,2	0,7	359	1,5	199	6,1	62	4,2	60	28
3,7	<b>17,9</b>	1,5	230	2,2	218	8,2	101	6,4	347	29
5,5	16,4	5,7	287	3,4	334	9,5	352	6,9	331	30
3,4	10,4	3,8	201	4,3	187	8,8	76	4,1	68	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Fonte Rosa

LUGLIO										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	4,2	228	5,5	240	3,3	170	5,8	87	1
3,1	13,5	0,7	21	6,1	269	6,0	275	6,6	288	2
2,6	8,1	3,5	274	4,4	268	5,6	53	4,2	266	3
2,2	9,8	2,4	261	3,4	269	3,9	10	5,3	288	4
2,8	10,1	2,2	230	3,8	259	2,1	177	6,6	82	5
2,9	10,5	1,0	243	0,5	244	7,8	45	6,6	69	6
2,5	8,5	1,3	212	1,2	157	6,1	41	5,4	59	7
2,6	9,8	1,4	232	3,1	237	5,7	277	4,8	271	8
2,7	10,4	4,6	271	4,6	273	5,0	299	1,1	283	9
2,7	8,8	5,8	266	3,2	255	2,3	206	5,2	82	10
2,7	10,5	2,1	240	2,9	258	4,8	225	4,4	85	11
2,8	10,4	1,1	233	1,4	254	7,8	63	6,2	86	12
2,5	9,1	1,7	237	1,1	220	7,4	90	5,4	62	13
2,6	10,2	4,2	246	4,6	250	6,8	270	4,3	116	14
2,9	10,6	3,3	238	1,5	227	8,5	79	5,5	87	15
2,8	9,9	2,4	245	1,5	231	8,0	84	6,9	99	16
2,7	10,1	0,8	218	2,5	252	2,7	304	5,5	77	17
2,9	9,9	2,3	232	2,8	236	3,0	281	7,5	70	18
2,9	9,8	3,2	271	4,6	266	4,0	322	5,2	85	19
2,4	11,5	2,2	245	0,6	189	4,5	277	1,9	111	20
2,7	9,3	1,8	241	2,3	247	6,5	80	7,1	86	21
2,0	9,4	0,7	194	1,5	200	6,3	47	5,5	123	22
3,2	10,4	2,0	235	3,7	269	8,4	269	3,8	278	23
3,5	10,8	4,9	267	4,8	266	6,2	297	5,9	272	24
3,1	9,9	3,4	255	3,8	267	6,8	77	5,7	8	25
2,8	9,3	3,3	262	4,8	263	6,4	84	4,1	98	26
2,5	9,3	1,9	238	1,1	225	7,7	96	5,7	70	27
2,5	8,9	1,4	297	>>	>>	3,5	112	5,4	83	28
3,2	10,5	0,5	168	4,6	274	4,5	98	3,4	129	29
3,7	10,8	4,5	271	5,9	278	6,4	315	3,8	352	30
3,2	10,5	5,0	274	4,7	269	4,3	241	4,4	100	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Cerignola

LUGLIO										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	9,2	6,6	209	4,6	209	1,5	145	3,6	40	1
0,9	<b>9,8</b>	1,8	129	3,3	202	4,5	3	3,2	115	2
1,0	8,4	2,1	286	1,5	268	3,6	2	1,3	108	3
0,9	7,0	2,3	213	1,6	259	4,5	30	2,7	157	4
1,3	7,3	1,8	246	1,2	183	3,5	213	3,6	39	5
1,3	8,0	0,3	341	1,4	150	5,7	27	2,9	18	6
1,4	7,1	1,3	169	2,1	181	1,4	157	2,3	36	7
1,2	7,1	1,1	197	1,8	226	1,8	40	2,5	70	8
1,1	7,3	1,7	185	2,5	260	1,3	218	3,0	28	9
1,3	7,7	2,1	189	1,9	226	1,7	183	4,7	47	10
1,2	8,0	1,8	191	1,5	208	2,2	25	4,0	33	11
1,3	7,4	0,6	141	3,6	188	2,5	34	3,2	35	12
1,5	7,1	1,9	200	3,0	202	3,1	235	2,7	30	13
1,3	8,0	2,3	230	2,3	239	2,8	2	3,1	47	14
1,3	8,6	0,9	187	1,1	186	1,3	97	4,5	53	15
1,3	9,2	2,5	230	1,9	203	2,7	30	5,2	37	16
1,2	9,2	1,9	179	2,5	203	2,7	22	4,4	42	17
1,3	9,3	1,7	233	2,9	215	1,6	13	1,9	18	18
1,1	8,2	2,9	219	2,1	201	2,1	190	3,4	42	19
1,5	9,4	0,6	144	2,7	188	2,4	210	2,5	17	20
1,3	9,1	1,3	239	2,7	211	1,8	354	2,9	39	21
1,4	9,2	2,1	157	2,2	196	3,7	33	2,2	161	22
0,9	6,7	2,7	191	2,0	219	1,6	159	1,6	59	23
0,8	8,6	2,8	219	2,1	225	4,1	243	1,8	61	24
1,3	6,7	2,7	228	3,3	198	4,5	35	2,7	13	25
1,3	7,0	3,5	227	2,6	207	5,1	31	3,4	31	26
1,1	7,4	1,1	197	1,6	167	0,9	246	3,5	46	27
1,0	6,5	0,4	47	1,7	208	3,6	45	3,2	24	28
1,1	7,1	0,7	171	2,6	221	2,6	250	2,3	15	29
0,7	8,1	2,9	239	2,9	202	6,3	3	1,5	79	30
1,2	7,5	3,3	237	2,4	227	3,3	3	3,0	38	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Panni

LUGLIO										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/°	
2,5	8,1	3,9	194	4,2	200	3,8	254	3,2	196	1
2,8	13,6	2,8	166	3,6	51	5,7	312	4,5	356	2
2,3	7,6	4,5	350	5,2	330	4,1	312	2,1	4	3
2,9	9,8	1,4	176	5,4	354	3,4	290	3,8	330	4
1,8	9,0	2,8	343	1,4	95	3,9	236	3,3	292	5
2,4	9,1	1,2	123	3,1	175	7,7	207	3,5	194	6
3,0	9,7	6,0	184	5,0	179	5,7	234	2,8	198	7
2,8	9,4	4,4	166	4,4	161	7,6	279	4,8	345	8
3,0	10,7	1,8	355	2,8	350	6,6	320	7,5	359	9
2,8	9,6	2,8	23	2,4	347	7,5	315	3,6	340	10
2,0	9,4	1,5	45	1,5	129	3,9	196	4,9	254	11
2,7	9,0	2,8	156	3,6	157	3,8	241	5,0	240	12
3,3	8,8	4,5	174	5,7	168	5,3	244	4,9	228	13
2,5	10,3	4,5	169	1,8	147	5,6	327	5,6	350	14
1,9	9,2	1,5	87	1,0	19	4,4	301	2,0	316	15
2,5	8,8	1,9	153	3,1	162	4,0	247	6,6	286	16
2,2	9,8	2,2	148	2,3	356	1,1	74	6,0	276	17
2,2	9,2	1,0	109	1,7	119	6,5	303	3,9	315	18
2,4	8,4	4,4	8	2,2	337	3,6	146	3,7	318	19
2,8	9,5	2,8	166	2,7	184	6,0	226	2,5	293	20
2,5	<b>14,8</b>	4,0	170	3,1	163	5,6	240	4,9	59	21
2,3	11,2	2,7	145	2,3	140	4,8	312	9,3	328	22
3,5	11,1	1,9	358	8,7	340	7,0	313	5,3	337	23
2,3	12,2	2,3	319	2,2	341	4,1	321	2,0	321	24
3,2	11,2	2,7	318	4,4	343	9,9	307	4,5	348	25
3,1	11,9	5,0	347	2,2	333	8,8	321	3,5	359	26
2,0	9,7	1,4	42	1,1	75	4,0	343	4,6	315	27
1,8	8,5	0,8	38	0,8	78	4,2	303	2,4	271	28
3,3	12,4	1,5	101	2,7	28	6,4	322	5,4	332	29
4,3	13,2	4,4	330	4,6	359	6,8	326	6,5	320	30
3,0	11,1	4,2	345	1,9	47	7,7	320	4,4	343	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Castelluccio dei Sauri

LUGLIO										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	9,8	7,0	216	4,1	232	2,5	219	1,5	53	1
1,5	6,9	1,8	85	5,0	302	2,6	320	2,5	305	2
1,3	6,3	2,6	201	1,8	183	2,1	335	2,3	344	3
1,3	8,0	2,2	193	1,4	240	4,6	356	3,4	317	4
1,3	10,5	1,1	175	1,7	230	2,8	335	4,0	28	5
1,5	8,8	1,0	193	0,7	146	4,1	285	4,5	39	6
2,2	8,7	3,2	208	6,4	216	7,0	221	3,1	51	7
1,8	8,6	2,6	225	4,1	206	2,4	325	2,6	317	8
1,4	7,8	1,6	198	2,0	213	2,5	327	2,3	328	9
1,3	6,5	1,3	172	1,4	203	3,4	317	2,5	336	10
1,4	6,8	2,2	207	1,6	229	4,4	78	3,6	47	11
1,8	8,2	2,5	184	3,8	214	3,8	290	2,5	214	12
2,5	9,2	3,9	233	1,2	218	4,4	255	4,8	270	13
1,7	8,0	4,3	225	2,2	222	3,5	329	3,4	310	14
1,4	9,6	1,6	201	1,0	228	3,5	47	2,3	50	15
1,7	8,5	2,2	200	2,2	194	5,1	253	3,5	117	16
1,5	7,8	4,0	222	2,2	213	2,7	305	3,3	69	17
1,3	6,7	2,6	197	2,3	192	2,5	11	2,8	346	18
1,4	8,0	1,5	193	2,3	216	2,9	60	2,2	330	19
1,8	9,0	2,9	193	1,3	173	5,4	254	2,4	306	20
1,6	16,1	0,9	195	0,8	221	4,0	11	11,4	230	21
1,3	10,5	2,2	183	1,2	207	2,6	20	0,8	19	22
1,5	7,7	1,8	232	2,1	209	5,7	305	2,2	321	23
1,3	7,6	2,7	288	1,9	199	2,8	310	2,1	350	24
1,3	8,5	1,6	219	1,9	169	1,2	154	2,9	307	25
1,4	8,3	1,0	220	2,5	207	3,3	347	1,6	320	26
1,4	8,6	2,0	202	1,5	212	4,8	35	4,6	33	27
1,4	7,4	1,3	181	1,0	218	2,5	353	5,0	47	28
1,8	7,8	1,4	186	2,3	210	3,2	351	5,0	307	29
2,0	10,0	3,4	291	3,7	295	6,2	334	6,0	312	30
1,5	7,6	2,1	191	2,6	177	3,2	340	2,0	321	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Candela

LUGLIO										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/°	
4,8	14,9	13,8	230	8,9	231	4,2	231	5,6	235	1
2,2	10,9	2,5	302	4,9	315	5,3	5	4,5	339	2
1,6	8,3	2,2	256	1,8	230	4,8	11	2,2	261	3
2,0	9,7	1,8	269	2,4	256	8,5	14	3,0	58	4
1,6	8,4	1,3	345	0,8	275	3,0	353	3,2	90	5
2,5	10,9	0,8	329	2,8	274	7,2	218	5,0	254	6
3,7	11,5	7,6	228	8,1	231	6,3	252	1,5	213	7
3,1	<b>30,7</b>	9,3	230	8,5	236	3,6	271	5,4	349	8
2,0	9,5	1,8	285	1,7	235	4,1	19	4,8	354	9
1,8	8,8	1,5	293	2,1	245	2,1	152	4,6	20	10
1,7	12,8	2,2	247	2,5	259	1,1	349	3,5	86	11
3,5	11,1	3,3	221	6,4	231	8,7	227	5,9	242	12
5,1	13,9	7,0	234	7,0	236	8,8	234	8,0	234	13
2,8	11,6	6,8	220	9,0	233	2,0	81	3,9	352	14
1,6	8,6	2,3	266	1,7	36	2,9	62	4,7	79	15
2,4	14,5	0,7	188	6,2	234	4,6	222	2,9	83	16
1,9	8,2	5,6	230	2,1	283	0,9	159	4,4	104	17
1,9	9,8	2,5	282	1,2	255	3,0	68	7,2	82	18
1,8	7,0	1,9	280	2,7	314	2,8	20	5,1	101	19
3,3	13,6	3,8	233	8,1	233	6,3	240	4,2	4	20
2,1	14,6	2,3	251	0,8	300	4,8	5	4,0	25	21
1,5	8,9	2,4	269	1,9	273	2,3	67	4,1	86	22
2,4	9,9	2,5	286	5,8	316	6,3	354	3,5	349	23
1,9	12,0	3,4	352	1,9	233	4,6	333	4,0	304	24
2,2	9,7	3,1	253	2,4	301	4,8	71	3,0	352	25
2,1	10,2	3,5	316	2,7	243	7,3	333	2,1	4	26
1,4	7,5	2,6	268	0,8	276	4,4	17	3,1	81	27
1,6	7,3	1,0	253	0,7	281	4,1	359	5,9	81	28
2,4	10,2	2,1	301	2,3	298	5,1	18	7,0	341	29
2,9	12,2	6,9	320	6,4	338	8,8	338	5,1	341	30
1,8	10,5	3,6	319	3,6	274	4,7	359	4,7	1	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Spinazzola

LUGLIO										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/°	
1,4	9,3	2,4	260	1,7	358	2,4	304	3,4	47	1
1,9	8,9	1,3	14	2,7	293	8,4	349	4,0	315	2
1,8	8,9	1,9	285	2,6	276	3,9	312	4,5	332	3
1,6	6,7	1,4	347	2,8	274	4,8	332	3,1	300	4
1,5	7,1	2,0	235	1,3	260	3,5	306	3,8	41	5
1,7	7,6	2,3	116	2,9	134	5,7	117	4,2	121	6
1,4	6,5	2,0	79	1,7	140	1,9	206	1,4	50	7
1,6	8,4	1,0	88	1,5	70	3,2	346	5,5	353	8
1,9	8,6	2,1	282	2,2	249	4,8	329	6,0	0	9
1,7	8,8	1,6	226	2,8	295	3,6	296	3,5	7	10
1,3	8,2	1,9	232	1,0	253	4,6	354	2,9	10	11
1,3	6,7	1,2	255	1,2	235	5,4	219	2,7	81	12
1,4	7,2	1,0	246	1,6	181	3,4	202	4,6	255	13
1,6	8,6	0,4	293	0,5	229	3,8	326	3,6	39	14
1,4	8,8	0,6	293	1,0	259	2,2	262	4,2	17	15
1,5	8,1	1,1	286	1,7	351	4,7	336	2,7	32	16
1,4	7,8	0,3	165	1,7	255	2,6	289	3,4	35	17
1,6	8,8	1,7	45	3,0	256	3,3	341	5,1	18	18
1,6	8,9	1,4	250	1,7	273	1,5	347	3,9	59	19
1,7	9,8	1,7	244	1,1	158	3,4	231	3,9	348	20
1,6	11,3	1,5	238	1,3	325	3,1	202	4,8	147	21
1,6	10,0	0,8	244	2,5	118	3,5	13	2,8	9	22
1,8	6,9	2,3	210	3,0	286	4,6	293	5,2	328	23
1,9	8,4	1,6	248	3,6	271	3,1	269	3,1	294	24
2,2	8,7	3,1	298	2,0	282	5,5	6	4,5	8	25
1,8	9,0	1,8	193	3,3	278	5,3	339	3,9	342	26
1,3	7,0	1,8	339	0,3	123	3,1	354	3,2	18	27
1,4	8,7	1,5	83	0,7	242	2,4	260	3,8	41	28
1,9	8,0	1,0	237	2,8	291	3,4	303	2,7	312	29
2,3	9,3	3,2	310	6,3	280	6,8	324	4,5	297	30
1,6	6,5	2,3	250	2,9	274	3,6	300	3,0	318	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Diga T. Locone

LUGLIO										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/°	
1,6	7,4	2,1	208	1,8	137	0,7	292	2,4	352	1
1,4	8,6	3,9	147	1,6	237	5,9	48	2,5	36	2
1,5	7,3	2,3	237	2,3	251	2,6	273	2,1	37	3
1,3	8,2	1,2	221	0,9	271	5,4	47	3,2	46	4
1,6	8,4	1,0	229	2,2	180	2,9	46	3,5	53	5
2,3	8,7	0,9	225	1,7	160	2,4	250	4,8	61	6
1,9	7,7	3,9	211	3,8	159	2,3	184	3,1	41	7
1,7	9,0	1,2	225	1,3	138	2,3	65	3,7	38	8
1,5	8,1	0,3	246	1,8	137	2,6	167	3,5	42	9
1,7	8,5	1,7	186	0,9	227	5,4	44	5,7	50	10
1,7	9,6	1,6	242	1,4	212	2,5	114	3,4	64	11
1,8	8,6	1,0	254	1,9	220	3,7	54	3,1	56	12
1,6	9,0	0,7	227	1,9	214	5,0	221	4,0	255	13
1,7	8,5	1,1	243	2,2	145	3,4	257	4,5	49	14
1,9	8,7	0,9	270	1,1	240	5,5	42	4,4	43	15
1,8	8,5	1,3	222	1,5	155	2,8	142	3,0	65	16
1,7	9,3	1,3	229	1,5	168	3,3	48	5,4	75	17
1,9	<b>9,9</b>	1,9	181	1,6	218	2,5	101	4,6	46	18
1,7	9,1	1,0	187	0,9	198	4,3	79	4,5	71	19
1,8	9,2	1,2	238	1,9	198	5,5	257	2,2	37	20
1,7	9,2	0,6	292	1,5	198	1,6	207	2,0	48	21
1,8	8,3	3,2	206	2,9	161	3,5	42	1,3	334	22
1,3	7,6	1,4	202	3,3	257	4,4	60	2,7	41	23
1,3	8,9	0,7	187	2,3	217	3,7	243	3,2	61	24
1,8	8,5	1,1	199	1,9	150	2,6	31	4,3	43	25
1,6	9,5	0,8	263	1,2	164	6,7	76	3,7	37	26
1,7	7,3	1,7	262	2,2	213	3,8	33	2,0	49	27
1,6	7,6	0,6	265	1,8	202	4,8	36	3,6	57	28
1,8	8,6	0,9	215	1,8	172	3,5	66	4,4	43	29
1,4	8,2	3,2	254	1,5	250	5,2	34	3,4	289	30
1,4	7,1	1,8	231	1,8	177	2,9	250	2,6	44	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Andria

LUGLIO										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	7,1	3,8	244	3,1	223	5,8	45	4,2	57	1
1,9	<b>9,6</b>	0,4	39	2,3	15	3,8	340	4,7	282	2
1,8	6,9	4,1	271	3,6	254	3,1	50	4,0	65	3
1,7	7,0	2,4	243	2,6	233	3,5	1	2,7	357	4
1,6	7,1	0,9	224	2,3	267	6,2	30	3,5	80	5
1,6	7,7	1,1	270	0,3	69	5,4	77	5,4	81	6
1,4	7,2	1,7	189	1,5	128	2,5	47	3,5	55	7
1,7	7,4	3,6	260	2,3	264	5,7	33	3,3	37	8
1,8	7,4	3,0	278	2,2	259	4,3	50	3,3	69	9
1,7	7,1	2,7	246	2,1	256	2,9	8	4,1	40	10
1,4	7,0	0,9	114	2,2	259	5,2	35	2,6	89	11
1,5	7,1	0,9	152	0,8	267	4,4	23	5,3	113	12
1,7	7,4	1,8	213	1,2	235	5,2	54	4,1	118	13
1,9	8,7	2,2	260	3,8	244	4,4	50	3,7	36	14
1,4	6,9	1,1	107	1,9	246	3,9	49	3,1	54	15
1,4	7,5	1,5	135	0,3	125	4,1	45	3,3	56	16
1,6	8,9	1,2	113	2,3	257	4,7	5	2,5	75	17
1,9	8,9	1,8	105	4,1	241	7,0	44	3,6	31	18
1,8	9,0	1,6	266	2,4	244	3,4	68	2,8	103	19
1,5	7,7	1,5	107	1,1	181	4,2	79	4,0	36	20
1,6	7,4	0,9	159	3,1	221	3,9	54	2,2	104	21
1,2	8,1	0,6	94	1,0	127	4,2	82	2,7	84	22
1,7	6,7	2,6	233	3,8	250	3,0	14	3,8	50	23
2,1	9,2	1,5	277	3,9	260	4,0	312	4,9	43	24
1,9	7,6	2,5	252	3,1	278	5,0	40	4,2	18	25
1,7	6,7	3,4	278	2,8	283	5,6	41	1,8	355	26
1,2	5,9	1,0	113	0,7	121	4,4	47	3,6	74	27
1,1	6,1	1,4	112	1,4	111	4,5	36	2,6	80	28
1,9	8,2	0,7	152	3,2	262	4,8	1	4,2	355	29
2,2	9,2	5,0	272	2,9	274	5,1	16	4,1	23	30
1,8	7,9	3,4	242	3,4	255	4,4	17	3,2	58	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Bisceglie

LUGLIO										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/°	
2,0	8,7	4,3	233	4,6	234	3,8	31	1,9	53	1
1,7	<b>16,6</b>	1,2	268	2,8	347	4,5	326	1,8	151	2
1,8	6,5	2,8	242	2,4	238	4,8	350	2,7	346	3
1,9	7,5	2,0	217	2,9	227	4,2	333	4,4	18	4
1,7	7,2	3,0	218	4,1	246	5,9	15	3,7	98	5
1,5	9,4	0,6	7	1,1	178	4,6	27	3,8	82	6
1,5	8,4	0,7	209	1,3	160	3,2	71	3,1	75	7
1,6	6,7	1,8	227	3,2	273	4,4	49	2,8	1	8
1,6	6,6	1,7	265	3,7	236	2,3	8	1,6	50	9
1,5	5,8	2,5	217	3,0	222	2,3	25	1,7	350	10
1,1	6,6	1,3	212	1,1	138	3,0	52	1,4	103	11
1,2	6,3	1,7	189	0,8	109	4,3	42	2,5	61	12
1,5	8,8	1,2	209	0,3	46	3,3	71	3,9	13	13
1,4	7,3	0,2	308	1,6	272	5,0	15	2,4	42	14
1,2	5,3	0,8	206	2,3	233	3,5	45	0,9	11	15
1,3	5,5	1,0	215	0,8	189	2,5	9	1,7	130	16
1,4	6,5	1,6	240	2,4	241	3,3	32	1,3	86	17
1,3	5,6	1,2	205	2,7	245	3,5	18	1,9	325	18
1,5	7,1	1,8	240	3,5	248	4,0	20	2,7	94	19
1,3	6,8	2,0	217	1,2	193	4,2	81	3,8	15	20
1,6	6,7	1,5	240	1,8	213	4,3	41	3,2	36	21
1,5	11,9	2,0	245	1,5	220	2,7	32	5,4	149	22
1,7	7,4	3,2	238	2,9	233	3,5	17	2,0	287	23
2,1	7,9	2,2	242	4,5	247	3,6	317	3,5	308	24
1,9	8,1	2,3	247	2,9	243	4,5	328	5,7	330	25
1,8	7,2	2,6	224	5,2	239	4,4	31	1,7	58	26
1,3	5,5	1,4	218	1,6	195	3,6	20	2,4	98	27
1,2	5,7	0,4	228	0,8	210	3,6	11	2,9	76	28
1,7	6,8	1,9	204	3,4	239	4,1	20	4,5	4	29
2,2	9,3	4,6	234	3,4	282	3,4	25	3,3	326	30
1,9	7,4	4,6	242	4,4	236	3,4	30	1,6	17	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Gravina in Puglia

LUGLIO										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/°	
1,6	8,2	4,5	285	1,7	314	2,6	22	3,7	145	1
2,4	13,4	1,3	248	2,6	308	7,5	328	1,4	261	2
2,4	9,7	5,4	323	4,1	305	4,9	328	2,7	357	3
1,9	8,7	1,1	347	1,7	325	1,8	10	5,0	356	4
1,6	8,7	2,6	331	1,7	315	4,8	344	4,0	30	5
1,8	8,7	1,5	333	0,7	341	3,4	185	5,5	154	6
1,5	8,1	1,1	342	0,8	331	1,5	173	4,8	161	7
1,8	10,1	1,1	305	1,4	345	2,7	10	5,9	30	8
2,4	10,5	3,0	316	1,9	288	3,4	297	7,0	10	9
2,2	9,8	1,9	319	1,9	305	3,6	15	5,0	38	10
1,6	8,8	2,7	321	1,5	332	2,5	231	3,2	55	11
1,6	12,4	1,6	320	2,3	336	2,8	335	2,9	87	12
1,6	<b>24,4</b>	1,0	316	1,6	333	4,6	190	5,3	159	13
2,1	10,6	1,2	312	2,2	322	3,2	333	5,8	3	14
2,0	9,0	2,2	314	1,9	329	2,9	20	5,3	26	15
1,7	10,6	2,1	331	1,7	335	1,9	111	5,9	33	16
1,9	9,8	1,6	319	1,8	343	2,5	273	4,2	37	17
2,3	10,4	1,8	343	1,8	344	4,4	319	8,9	11	18
2,3	10,6	1,6	298	3,4	320	4,2	326	4,3	13	19
1,5	7,8	1,1	338	1,5	341	1,8	180	3,9	80	20
1,6	10,3	1,6	324	0,8	260	4,5	289	3,5	113	21
2,2	16,3	1,4	185	0,8	313	3,0	305	4,7	355	22
2,7	9,3	3,6	317	6,5	316	4,4	17	6,5	16	23
2,9	12,7	3,6	298	4,2	289	8,5	320	3,8	352	24
3,0	9,9	1,9	298	3,3	310	5,9	6	7,4	355	25
2,9	12,0	1,9	318	2,4	305	5,5	319	4,6	343	26
1,5	7,6	0,8	308	1,6	300	2,5	320	3,9	14	27
1,4	8,1	1,0	309	0,9	332	4,6	38	3,4	24	28
3,0	10,6	1,8	343	3,9	316	7,0	4	4,4	337	29
3,9	12,5	5,1	315	4,3	291	6,8	354	4,7	334	30
2,0	10,8	1,7	300	3,6	314	3,1	87	5,2	16	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Masseria Modesti

LUGLIO										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	9,1	4,9	259	5,0	266	4,5	125	3,7	36	1
3,7	12,1	4,8	294	0,4	201	8,9	329	1,2	168	2
3,4	8,6	5,5	316	7,6	307	5,0	306	4,7	9	3
2,9	8,9	2,4	259	4,8	306	3,4	354	3,5	28	4
2,7	7,7	5,2	297	5,5	290	5,7	13	3,0	63	5
3,4	10,9	3,2	211	2,8	203	4,6	225	7,0	167	6
2,8	9,9	4,5	227	2,8	249	3,7	170	5,0	148	7
3,0	8,7	5,7	258	1,7	242	3,7	60	3,7	37	8
3,4	8,5	6,1	278	3,5	306	4,5	23	5,4	13	9
3,1	8,5	5,1	270	4,6	300	7,1	62	4,0	42	10
2,4	8,2	2,0	267	2,2	256	3,6	26	3,6	77	11
2,7	9,4	2,3	268	2,8	267	4,9	55	3,9	100	12
3,3	8,4	3,6	243	5,1	255	7,1	50	3,2	67	13
3,6	10,1	6,4	268	8,0	275	8,1	314	4,1	34	14
2,7	8,9	1,4	268	4,3	311	5,2	44	2,9	49	15
2,4	8,5	1,8	275	1,1	272	4,4	202	3,9	31	16
2,7	9,6	3,4	261	2,9	264	5,2	15	4,7	29	17
2,8	9,9	1,3	234	4,6	281	6,3	39	5,3	24	18
3,0	8,9	2,7	316	4,5	289	5,3	18	3,3	19	19
2,5	9,4	1,8	245	3,4	257	7,5	187	4,2	14	20
2,3	10,9	1,2	242	3,3	301	6,4	16	4,1	77	21
2,7	<b>15,0</b>	1,3	235	0,8	250	5,4	46	8,9	292	22
4,0	10,1	5,1	268	6,9	296	6,5	20	3,9	30	23
4,8	11,7	8,1	289	8,5	296	6,3	358	3,4	49	24
4,3	10,2	7,3	298	5,0	298	6,9	2	6,5	0	25
4,2	10,4	7,0	295	7,4	301	5,9	323	5,0	10	26
2,0	8,5	2,1	277	2,8	261	5,6	10	3,7	26	27
1,9	7,1	1,9	249	1,5	238	4,4	75	2,9	57	28
4,1	10,9	1,3	267	4,9	294	6,8	4	6,0	356	29
5,7	12,2	10,0	300	10,1	308	9,7	338	5,6	357	30
3,8	10,2	8,8	300	7,5	301	4,9	71	2,9	55	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



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

Bari (Presidenza Regione)

LUGLIO										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	5,8	2,9	248	2,0	260	3,4	79	2,8	105	1
2,2	12,4	1,2	175	3,5	280	4,7	339	2,2	343	2
2,1	8,1	4,4	312	5,2	283	3,6	340	2,8	21	3
3,0	10,4	2,0	270	4,3	285	7,2	340	4,8	344	4
1,9	7,5	3,8	320	4,1	288	3,9	340	3,6	87	5
2,2	8,3	1,3	180	2,7	222	5,6	103	5,7	120	6
1,9	7,4	3,1	244	2,9	205	4,9	117	3,2	109	7
1,5	7,7	1,2	216	2,1	264	3,6	346	1,5	357	8
2,0	6,6	1,8	293	4,8	302	3,1	347	3,1	13	9
2,0	6,5	3,5	247	2,7	288	3,7	355	2,7	348	10
1,3	4,7	1,9	253	2,4	210	2,8	83	1,5	74	11
1,4	5,0	0,7	211	1,0	257	3,6	72	3,0	108	12
1,8	5,6	0,6	277	0,7	177	4,5	108	3,5	121	13
1,3	7,7	0,7	216	2,1	262	1,7	176	1,6	88	14
1,6	6,4	2,8	258	3,4	272	5,4	346	1,6	88	15
1,4	4,9	1,5	251	2,4	265	2,9	3	1,1	50	16
1,7	6,4	2,6	244	2,4	267	2,3	5	1,2	81	17
1,8	6,8	2,3	266	2,2	279	4,1	344	1,9	339	18
1,9	6,7	2,0	292	5,1	299	5,1	336	1,6	0	19
1,9	6,1	1,2	199	2,5	196	4,5	99	1,4	164	20
1,6	6,5	1,9	305	3,0	306	2,8	118	3,2	100	21
2,3	11,9	1,3	112	1,7	234	6,4	76	8,3	256	22
3,0	10,2	5,3	265	3,8	281	8,0	342	3,0	345	23
2,9	9,8	4,3	304	5,7	293	4,2	334	4,2	335	24
3,0	11,1	4,6	299	4,7	303	3,6	356	5,4	340	25
2,5	8,8	6,0	298	4,3	280	4,1	355	2,6	329	26
1,7	4,5	3,2	265	3,9	254	1,6	263	2,0	78	27
1,4	5,0	1,4	186	2,5	252	1,2	164	2,5	97	28
2,9	9,4	1,4	226	4,5	293	9,1	345	5,4	346	29
3,7	13,4	4,4	288	6,0	320	3,9	340	9,2	343	30
2,0	8,3	5,4	288	5,3	296	3,3	347	2,3	327	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



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

Casamassima

LUGLIO										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	7,3	2,3	236	2,3	276	5,2	359	2,0	159	1
2,3	<b>16,4</b>	1,1	317	4,6	229	7,7	348	2,4	297	2
2,3	9,2	2,4	303	2,4	299	5,6	333	3,7	339	3
2,6	10,1	1,9	236	1,9	277	5,5	36	5,9	10	4
1,9	7,4	1,5	258	3,1	295	6,3	31	3,8	352	5
1,5	8,3	1,2	139	0,6	146	5,3	116	2,3	184	6
1,9	10,1	3,5	166	3,6	189	5,6	125	4,5	164	7
2,0	9,4	1,7	228	0,7	181	4,7	34	2,9	24	8
2,7	10,1	1,5	295	2,8	312	5,3	324	4,8	334	9
2,4	8,9	1,5	231	2,5	283	6,5	21	4,2	359	10
1,5	7,3	1,4	240	0,9	167	3,7	59	2,8	26	11
1,5	6,6	0,6	228	0,5	172	4,3	85	1,3	93	12
1,9	8,3	2,5	195	1,2	172	6,0	89	3,3	180	13
1,9	8,8	2,3	206	1,2	195	5,4	13	3,0	23	14
2,1	8,2	0,9	243	1,8	310	5,3	355	2,6	46	15
1,6	7,6	1,8	253	0,8	223	4,2	22	2,7	1	16
2,1	8,7	1,3	214	1,9	311	5,1	348	2,9	339	17
2,3	9,2	1,0	248	0,8	239	5,6	346	5,4	337	18
2,4	10,5	1,8	266	2,0	289	5,4	359	2,8	351	19
1,6	8,9	0,9	180	1,4	148	4,4	58	1,5	116	20
1,6	7,2	1,6	260	1,0	291	4,1	23	2,0	79	21
1,7	9,3	1,2	219	0,7	228	2,9	54	5,2	264	22
2,9	11,1	3,4	272	3,9	317	6,2	353	5,5	347	23
2,9	11,1	1,7	283	2,5	309	7,5	342	5,8	342	24
2,8	9,8	2,8	251	1,9	298	7,9	357	5,0	343	25
2,6	10,1	2,4	309	3,3	292	4,9	353	4,5	348	26
1,6	7,5	1,8	257	1,0	182	4,6	7	2,5	58	27
1,3	6,8	1,2	175	0,9	161	4,5	23	2,4	62	28
2,7	9,8	1,0	214	2,1	288	6,7	331	6,5	358	29
3,6	11,8	2,5	300	5,1	311	6,3	357	5,9	334	30
2,1	8,3	2,1	284	2,4	289	4,6	311	2,9	34	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Montursi

LUGLIO										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	8,8	3,2	230	4,9	301	5,5	187	4,4	137	1
2,1	9,5	1,9	266	3,4	105	5,4	18	2,5	334	2
2,2	8,1	4,6	314	4,3	305	4,9	316	3,7	358	3
2,0	8,8	0,7	281	2,3	332	4,8	20	3,2	41	4
1,9	8,8	2,8	316	3,6	306	4,8	313	3,5	357	5
2,7	9,8	2,1	235	1,2	95	7,0	135	6,4	126	6
2,3	9,1	0,5	133	2,4	232	4,5	150	3,7	140	7
1,7	7,8	3,6	225	2,1	289	3,2	356	4,2	9	8
2,2	9,8	1,8	261	5,1	302	6,0	314	4,3	29	9
1,9	7,6	3,2	322	3,1	314	5,0	321	3,5	6	10
1,6	7,9	2,6	308	2,3	320	1,6	239	3,5	42	11
1,7	8,4	0,8	249	1,1	339	3,4	326	3,7	131	12
2,3	9,2	0,5	121	2,0	307	4,8	178	5,4	142	13
1,8	10,7	0,7	233	3,9	278	4,1	43	3,3	345	14
1,9	8,4	2,4	304	3,2	305	5,9	41	3,8	2	15
1,6	8,5	2,2	307	2,5	333	3,7	349	2,8	24	16
1,9	9,1	1,5	271	3,0	304	5,3	344	4,7	10	17
1,9	9,0	2,3	302	1,5	311	6,0	329	4,5	26	18
1,9	10,1	2,8	316	4,0	346	4,1	0	3,6	7	19
1,9	10,2	1,3	323	2,0	272	7,2	127	2,8	24	20
1,7	10,0	0,7	37	1,7	359	2,6	326	1,4	113	21
1,9	15,7	1,4	299	3,0	242	2,6	286	3,1	236	22
2,4	10,1	4,3	305	6,6	324	6,2	2	3,2	336	23
2,6	10,1	2,9	312	4,6	305	4,0	316	3,0	38	24
2,5	10,2	2,6	310	4,3	315	5,3	24	4,5	322	25
2,6	12,7	3,8	313	5,2	314	4,3	338	3,0	330	26
1,5	7,8	2,2	321	1,3	323	4,5	14	3,0	43	27
1,4	7,5	1,2	289	1,3	255	3,2	356	3,0	27	28
2,1	9,4	1,1	277	3,5	317	5,1	6	4,6	348	29
3,2	11,1	5,5	308	7,7	312	5,9	334	6,0	325	30
2,2	7,8	4,8	315	4,5	310	4,6	352	3,2	30	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



**Vento al suolo per il periodo: dal 01 luglio al 31 luglio 2024**

LUGLIO										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/°	
2,0	7,3	3,1	210	1,9	257	5,1	354	3,8	177	1
2,4	14,2	2,5	289	3,6	151	7,7	4	2,9	349	2
2,5	8,6	3,3	306	4,4	282	7,7	345	4,2	8	3
2,5	9,1	1,5	248	1,7	276	5,9	339	6,2	5	4
2,3	8,2	2,5	282	3,0	281	4,2	11	4,1	32	5
2,0	12,3	1,6	189	2,4	172	2,5	132	5,8	189	6
2,2	9,3	4,5	190	2,7	209	4,4	196	5,6	186	7
2,1	7,4	2,9	186	1,6	199	4,7	343	4,4	349	8
2,5	8,8	1,0	318	2,9	332	5,8	305	5,5	344	9
2,4	8,8	1,7	209	2,1	271	6,8	352	4,1	336	10
1,8	7,7	1,3	264	1,6	181	4,9	357	3,1	45	11
1,8	7,5	1,1	199	1,3	178	3,8	351	1,7	35	12
2,1	8,7	2,7	191	0,7	192	4,4	54	5,2	192	13
2,0	9,5	3,3	187	1,1	218	7,1	352	3,2	359	14
2,2	8,5	1,0	231	1,2	229	4,0	352	3,2	353	15
1,9	7,8	2,5	286	1,6	207	5,9	355	2,9	345	16
2,2	8,5	1,7	207	1,3	220	7,3	337	5,3	350	17
2,3	9,0	1,6	233	0,8	222	4,3	326	5,6	353	18
2,3	9,5	1,0	292	2,6	281	4,7	323	4,0	8	19
1,9	7,9	0,9	208	1,5	231	4,7	54	2,8	151	20
1,8	8,3	1,2	288	2,8	1	5,6	13	1,8	8	21
2,1	9,6	1,8	193	1,5	207	4,4	22	4,2	300	22
2,6	10,3	3,2	266	3,9	305	7,8	338	4,8	338	23
2,8	10,0	1,9	268	4,2	289	8,2	338	3,4	332	24
2,8	9,4	1,7	256	3,1	286	6,9	330	5,2	331	25
2,6	10,5	4,5	290	3,4	294	4,9	357	3,8	358	26
1,9	8,9	1,4	221	1,5	209	4,7	330	2,5	38	27
1,8	7,0	1,7	192	2,4	203	4,5	350	2,8	359	28
2,4	9,3	2,1	194	2,4	298	6,2	341	4,9	354	29
3,2	11,0	3,4	298	2,6	311	9,9	346	5,6	319	30
2,2	7,3	3,8	285	4,9	287	4,7	346	3,7	8	31

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

**L'Istruttore**  
Ing. Luisa Brunetti



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

Conversano

LUGLIO										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/°	
1,6	6,4	2,4	194	2,0	234	5,7	6	2,8	100	1
2,2	<b>16,6</b>	1,8	301	4,3	82	5,0	310	3,1	290	2
2,1	8,0	1,9	291	3,3	263	5,6	295	4,3	270	3
2,1	9,3	0,6	202	2,2	225	5,6	309	5,3	326	4
1,8	7,3	2,0	244	1,6	241	5,8	317	3,8	323	5
1,8	8,9	1,4	110	1,3	153	4,6	60	2,4	170	6
1,7	8,0	1,9	164	1,4	208	4,6	47	1,9	101	7
1,8	6,7	4,1	185	1,9	208	5,4	297	2,4	308	8
2,3	9,4	1,2	259	2,7	271	5,8	306	7,4	298	9
2,1	8,4	1,9	233	2,9	249	6,5	320	2,9	306	10
1,4	6,7	1,8	233	1,0	137	5,1	356	2,2	14	11
1,3	6,1	1,1	231	0,7	143	4,3	29	2,2	61	12
1,5	8,1	0,3	144	1,1	134	2,5	42	2,0	97	13
1,7	7,7	1,2	183	2,0	248	5,6	357	2,8	321	14
1,7	7,4	1,2	264	2,4	261	4,8	312	2,5	356	15
1,5	6,8	1,2	220	2,8	232	3,9	350	2,5	347	16
1,8	7,4	1,1	212	2,1	230	4,9	320	2,1	342	17
1,9	7,6	2,3	239	2,7	232	4,5	289	3,7	324	18
2,0	8,7	1,6	253	2,3	231	4,8	325	2,9	322	19
1,4	8,2	1,0	206	0,5	110	4,3	30	1,7	116	20
1,5	6,5	1,3	231	1,9	310	4,8	17	3,7	88	21
1,7	12,0	1,8	190	1,2	120	4,3	22	5,5	277	22
2,5	9,0	3,7	237	3,9	262	6,0	314	5,3	299	23
2,5	10,0	1,5	264	3,4	251	6,2	287	4,4	325	24
2,3	8,0	1,9	276	2,5	270	5,1	331	6,5	289	25
2,1	8,6	2,5	278	2,2	262	2,8	310	2,5	297	26
1,3	5,8	1,8	251	0,8	195	3,2	10	2,2	42	27
1,1	5,4	1,1	183	1,1	199	3,8	331	3,1	31	28
2,3	10,0	1,2	186	2,2	267	6,7	293	4,5	299	29
3,1	10,8	5,1	283	5,0	271	5,2	303	6,3	307	30
1,8	6,4	3,5	266	3,3	266	4,0	298	2,6	319	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Monopoli

LUGLIO										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	6,3	4,7	253	2,0	291	2,9	358	5,1	128	1
2,6	20,1	0,7	233	6,9	284	3,5	33	4,0	5	2
2,4	10,6	7,6	321	2,8	293	5,2	13	4,2	20	3
2,6	10,9	3,0	256	3,1	257	7,0	312	4,2	357	4
2,0	9,1	3,0	280	3,4	266	4,1	3	3,1	53	5
2,4	8,0	1,7	257	1,8	262	6,2	113	2,7	133	6
2,0	7,9	1,4	106	0,7	205	5,4	109	4,4	134	7
2,0	8,7	0,9	86	1,5	319	7,8	350	3,6	329	8
2,7	10,7	2,5	275	4,7	297	7,9	342	3,3	333	9
2,6	9,3	4,3	288	5,6	291	7,1	335	4,8	313	10
1,5	6,5	3,6	293	4,2	264	5,2	353	1,4	59	11
1,4	4,9	2,2	290	2,0	257	4,2	87	2,4	112	12
1,9	6,5	0,8	218	1,2	117	4,2	108	4,0	139	13
1,8	7,9	2,6	271	0,3	198	4,7	341	5,1	312	14
2,2	9,4	3,6	269	4,3	301	5,9	348	2,1	3	15
1,9	7,9	2,8	278	2,1	277	3,1	354	2,0	349	16
2,2	9,2	2,3	282	5,4	309	5,0	352	1,8	3	17
2,7	10,8	2,1	266	4,4	295	7,2	315	4,5	326	18
2,6	10,3	4,6	294	5,4	304	6,4	335	2,5	349	19
1,9	6,1	2,6	277	1,1	256	5,1	103	3,7	169	20
1,8	6,1	2,9	280	3,3	5	3,4	40	3,5	96	21
2,0	12,4	2,3	294	1,0	190	4,3	71	4,8	311	22
3,3	10,3	5,2	274	4,8	310	3,8	358	5,2	320	23
3,1	12,2	2,3	260	8,4	290	10,0	312	5,7	323	24
2,7	8,6	2,5	279	4,2	298	3,9	344	4,3	356	25
2,6	9,7	5,7	318	5,3	300	5,6	17	4,8	357	26
1,6	5,8	2,3	261	3,0	255	3,9	3	1,5	59	27
1,5	4,8	1,7	274	2,0	261	2,8	36	2,0	98	28
3,0	10,5	2,8	256	3,5	288	8,7	1	6,8	322	29
3,7	10,8	5,6	317	6,8	296	5,7	340	7,2	318	30
2,1	8,7	7,3	279	4,6	290	5,5	349	2,1	354	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Noci

LUGLIO										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	9,0	2,5	228	2,6	336	3,5	352	4,7	168	1
2,2	14,8	4,0	192	2,1	54	2,4	13	3,4	342	2
2,5	9,5	4,4	311	4,3	314	5,6	338	3,5	354	3
2,1	9,6	1,1	233	3,1	321	3,5	0	5,4	7	4
1,9	7,3	2,3	339	2,3	313	4,5	353	3,4	82	5
1,9	9,3	1,1	180	1,5	189	6,1	199	6,1	164	6
1,8	7,4	3,0	164	1,9	197	2,8	206	3,7	193	7
1,8	7,2	2,4	179	1,2	348	4,2	302	2,6	8	8
2,4	9,9	1,6	344	4,1	346	5,8	343	5,0	340	9
2,1	8,0	2,2	343	3,4	326	5,0	6	2,5	4	10
1,5	6,9	3,0	319	1,7	14	5,0	352	1,8	14	11
1,4	7,3	0,3	159	1,6	27	5,7	348	2,4	72	12
1,5	7,7	2,3	167	1,9	1	5,8	111	4,6	163	13
1,6	8,0	1,1	186	1,1	323	1,9	1	3,9	11	14
2,0	8,7	1,8	346	2,7	323	3,1	342	3,9	359	15
1,6	7,2	1,8	310	1,9	12	4,2	0	3,0	22	16
2,2	9,3	3,0	296	4,0	311	5,7	349	3,1	2	17
2,2	8,9	2,0	327	3,2	346	6,9	346	4,3	3	18
2,2	9,1	3,0	346	3,3	334	3,9	351	4,4	5	19
1,5	9,4	1,0	3	1,4	63	5,7	194	3,1	60	20
1,7	9,5	2,3	343	2,6	11	2,4	48	1,5	111	21
1,9	11,6	1,6	175	1,1	137	5,6	26	7,0	318	22
2,7	10,2	3,9	307	4,5	318	7,0	313	4,3	358	23
3,0	10,4	3,0	308	5,0	310	8,3	321	3,5	311	24
2,7	9,9	3,1	311	2,1	328	8,0	346	7,2	353	25
2,6	10,4	1,7	289	3,5	307	5,0	354	3,4	344	26
1,6	7,6	2,3	311	1,0	324	3,7	324	2,6	15	27
1,2	7,0	1,3	197	1,0	147	2,9	59	3,6	29	28
2,4	9,4	0,7	286	2,9	349	6,4	335	4,6	334	29
3,5	13,9	2,6	332	7,2	313	8,2	6	5,9	329	30
2,0	7,2	5,7	318	2,4	317	5,4	308	2,8	6	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Masseria Galeone

LUGLIO										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	10,3	1,4	281	1,9	319	2,3	23	2,8	204	1
2,5	13,3	1,4	183	2,5	350	3,2	35	3,3	330	2
3,3	11,0	5,8	316	5,3	319	6,1	340	4,2	8	3
2,8	10,3	0,6	228	1,9	339	7,3	331	6,2	343	4
2,3	7,8	3,9	328	3,2	320	5,4	357	4,1	69	5
1,4	8,1	0,7	113	1,0	234	6,1	200	3,4	194	6
1,5	7,0	2,0	208	1,7	139	1,8	93	2,4	223	7
2,1	8,1	1,6	199	2,1	340	3,9	33	3,1	12	8
3,4	10,0	2,0	332	5,0	337	6,9	352	4,4	4	9
3,0	8,5	2,4	337	4,2	324	5,3	23	4,6	341	10
1,8	8,1	2,4	328	2,6	336	5,2	6	2,1	9	11
1,5	7,3	0,8	269	0,7	4	4,6	358	2,1	77	12
1,3	7,7	0,6	173	1,4	350	6,5	160	4,2	176	13
2,1	8,2	1,1	197	1,3	353	2,9	17	4,8	338	14
2,5	9,2	3,1	332	4,0	329	5,7	350	4,9	20	15
1,9	7,9	2,2	334	2,2	345	5,5	358	3,0	45	16
2,5	10,8	0,8	329	2,1	304	7,7	348	2,4	42	17
3,0	10,0	1,9	324	4,9	328	5,4	4	5,1	351	18
3,1	11,5	2,8	333	5,1	325	4,5	2	2,5	19	19
1,4	7,1	0,9	253	0,4	77	2,2	241	3,0	74	20
1,9	8,2	2,0	344	3,0	351	4,3	75	1,7	105	21
1,9	9,8	2,1	274	2,7	102	6,1	78	3,9	353	22
4,1	13,2	2,5	303	5,6	327	6,9	335	8,1	334	23
4,0	11,7	2,5	329	3,1	305	10,8	337	4,6	333	24
4,0	11,2	3,6	314	3,6	324	7,0	345	8,8	332	25
3,3	10,4	2,5	301	6,3	318	7,8	328	2,7	3	26
1,9	8,3	2,1	325	2,0	336	5,6	352	1,9	48	27
1,3	6,6	0,3	148	0,3	88	3,5	341	2,6	73	28
3,4	10,0	0,4	279	3,6	334	6,7	359	4,7	344	29
5,4	15,2	7,6	333	7,6	318	9,2	326	7,7	330	30
2,7	8,6	4,0	307	4,5	318	5,7	294	3,3	344	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



**Vento al suolo per il periodo: dal 01 luglio al 31 luglio 2024**

**Martina Franca**

LUGLIO										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	8,4	3,1	270	2,1	297	4,6	21	5,0	189	1
2,6	14,7	4,8	183	8,6	280	4,6	349	5,1	348	2
2,9	10,3	5,4	312	4,3	317	6,5	339	3,9	352	3
3,0	9,4	1,6	254	4,9	317	3,8	343	4,0	337	4
2,3	7,5	4,4	320	3,5	315	4,6	344	3,0	47	5
2,4	7,8	0,7	8	1,9	217	6,4	196	6,5	182	6
2,1	7,3	2,8	190	2,0	163	2,4	143	4,8	196	7
2,3	8,2	3,9	201	2,7	295	2,9	344	4,9	341	8
3,5	9,2	4,5	312	3,9	327	7,9	346	6,5	347	9
2,9	8,4	4,2	315	5,8	322	5,5	331	4,4	348	10
2,2	9,1	3,8	322	4,0	327	5,4	16	3,7	18	11
1,8	6,4	2,1	266	2,8	323	4,0	339	1,6	122	12
2,2	8,2	2,2	198	2,3	347	6,2	178	5,5	202	13
2,2	7,9	3,2	196	1,3	280	2,8	43	4,9	344	14
2,8	9,0	4,3	309	5,5	325	6,7	346	4,5	4	15
2,6	7,6	4,5	312	5,3	326	4,9	337	4,2	358	16
2,6	10,4	2,1	298	2,9	306	4,1	349	3,4	0	17
3,3	11,4	2,5	306	6,0	310	8,2	333	6,2	354	18
3,3	10,2	5,6	321	6,0	318	10,2	331	3,6	12	19
1,7	8,4	2,0	262	0,9	355	4,8	151	2,0	40	20
1,8	6,9	3,2	319	2,9	341	1,1	120	0,7	93	21
1,8	11,2	2,3	213	1,2	51	4,1	35	4,6	347	22
4,0	11,7	2,5	300	5,6	316	6,1	329	6,7	321	23
3,7	10,5	4,4	323	3,3	313	8,3	324	7,8	326	24
3,8	10,5	5,4	317	6,5	322	4,1	357	6,8	329	25
3,1	9,8	6,1	315	6,0	309	7,6	321	3,8	341	26
2,0	6,9	4,7	323	1,5	296	4,4	333	2,9	350	27
1,2	6,1	1,3	274	0,7	320	4,5	345	1,5	11	28
3,3	11,6	1,5	291	5,7	319	7,1	333	3,5	354	29
4,8	14,3	8,4	319	4,4	322	8,4	324	4,7	333	30
2,6	9,7	4,5	300	4,2	308	3,2	22	3,4	343	31

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

**L'Istruttore**  
Ing. Luisa Brunetti



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

Ostuni

LUGLIO										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	9,6	3,6	265	3,0	326	4,7	28	4,0	56	1
3,3	17,6	7,6	215	4,3	318	7,0	10	3,3	351	2
3,4	11,6	4,9	326	6,3	334	8,8	15	5,5	358	3
3,3	12,3	1,5	287	3,7	313	5,7	338	5,4	2	4
2,9	10,2	3,1	302	5,0	331	9,3	16	3,6	16	5
3,4	10,8	2,0	237	0,6	285	4,5	92	6,0	206	6
2,9	8,6	6,8	222	6,2	203	5,1	104	4,4	116	7
2,8	9,7	0,8	205	3,2	327	5,6	8	5,7	340	8
3,7	12,0	3,8	329	6,3	329	9,1	13	7,6	334	9
3,5	12,3	3,7	321	6,4	332	6,8	20	5,6	332	10
2,5	8,2	2,9	316	3,5	321	6,8	15	3,0	331	11
1,8	7,2	1,6	323	1,2	339	4,6	17	1,6	20	12
2,7	9,2	1,3	226	0,7	135	5,1	54	3,5	241	13
2,6	8,2	6,5	228	1,6	321	6,8	21	6,7	340	14
2,9	9,9	4,6	322	3,2	327	5,2	5	2,8	18	15
2,8	8,4	3,8	314	4,5	315	5,4	343	2,4	22	16
2,8	10,1	1,8	279	2,4	309	7,7	11	3,4	347	17
3,5	10,6	3,5	314	4,8	309	4,9	342	3,0	344	18
3,5	11,4	5,4	318	7,1	336	9,3	6	4,9	3	19
1,9	8,3	3,6	302	0,5	48	6,8	27	2,2	42	20
2,4	8,3	2,3	321	3,4	357	5,8	34	2,0	37	21
2,2	11,7	2,2	232	0,7	0	5,1	34	3,2	21	22
4,3	12,1	2,4	301	7,6	327	8,0	340	7,2	342	23
3,9	13,1	5,3	330	3,1	327	8,6	339	5,6	339	24
3,7	10,9	3,9	322	3,4	335	6,3	25	6,4	351	25
3,4	11,1	2,7	331	5,9	330	8,3	7	6,1	13	26
2,5	8,7	3,9	319	4,5	313	5,3	21	3,3	18	27
1,9	6,9	1,1	215	1,9	225	6,3	17	1,8	26	28
3,5	11,2	1,5	287	5,4	331	8,8	357	6,1	344	29
4,7	12,6	6,9	319	7,0	333	8,9	14	8,9	341	30
3,0	10,9	5,0	319	6,4	321	4,9	30	2,2	17	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Mottola

LUGLIO										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	7,3	3,2	25	3,2	6	3,3	150	3,3	158	1
2,4	16,3	1,4	304	5,1	4	1,7	130	3,9	3	2
3,1	11,3	6,0	10	5,4	7	9,4	13	5,3	359	3
3,7	12,0	1,7	11	4,8	7	7,0	359	9,5	8	4
2,2	8,1	4,9	8	3,5	4	5,4	19	3,4	18	5
1,8	8,0	1,2	235	1,5	180	5,0	196	3,4	165	6
1,7	7,0	1,5	181	1,9	167	3,5	170	4,3	178	7
2,7	9,7	1,0	165	2,9	6	2,8	82	6,1	4	8
4,8	12,8	5,6	1	5,3	356	5,4	1	9,9	8	9
4,1	10,7	5,0	0	4,9	352	5,7	351	8,4	2	10
2,3	7,9	4,6	7	4,9	4	6,5	15	3,4	195	11
1,7	7,9	0,7	314	3,6	359	2,5	154	2,7	172	12
1,8	7,5	0,5	174	2,1	34	5,6	168	4,5	170	13
2,6	9,6	1,1	171	3,2	7	3,8	156	8,0	7	14
3,6	11,1	6,9	3	4,8	4	7,0	16	7,1	6	15
2,7	8,4	3,2	2	4,5	4	5,4	9	3,1	2	16
3,5	12,6	2,2	8	3,7	1	7,4	9	7,0	25	17
4,8	13,5	4,2	358	8,0	1	9,0	1	9,5	12	18
4,5	13,9	4,8	1	9,4	2	10,0	9	6,7	2	19
1,8	7,3	3,8	2	2,9	358	3,0	156	2,9	172	20
2,0	7,5	4,5	359	5,8	6	4,8	170	1,4	153	21
1,1	5,6	1,5	356	2,0	176	>>	>>	>>	>>	22
4,7	13,5	>>	>>	>>	>>	7,4	2	6,4	359	23
3,6	11,9	5,4	6	3,2	357	8,8	353	5,1	357	24
4,4	12,3	4,1	4	5,4	8	8,1	11	8,6	11	25
3,7	14,3	5,1	9	5,5	11	8,1	352	5,8	357	26
2,6	10,6	4,2	359	4,5	5	5,1	11	2,2	164	27
1,3	7,2	0,5	289	0,6	190	4,2	167	2,5	172	28
4,6	12,7	1,5	3	6,4	1	7,3	3	6,8	13	29
5,7	16,5	9,4	6	7,6	4	14,5	6	8,7	4	30
3,0	10,7	7,3	5	4,2	4	6,8	29	3,9	181	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Latiano

LUGLIO										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	8,2	0,8	221	0,8	330	2,5	50	2,3	184	1
1,3	9,7	0,8	173	3,3	171	4,0	0	1,7	321	2
1,7	9,7	0,6	200	3,0	285	2,8	314	2,2	340	3
1,5	9,3	0,7	205	2,1	281	4,3	289	4,8	312	4
1,4	8,2	0,6	191	3,1	291	3,3	343	2,5	337	5
1,1	6,8	0,7	209	0,4	165	4,0	189	2,0	178	6
0,8	4,6	1,2	201	1,1	164	1,6	136	1,5	165	7
1,3	7,5	0,6	179	0,9	274	2,8	303	3,0	328	8
2,2	9,6	3,6	297	2,6	302	5,0	289	3,0	327	9
2,0	9,3	2,6	275	6,3	299	4,0	320	5,8	300	10
1,5	7,6	1,3	280	4,0	299	5,0	0	2,9	335	11
1,2	7,1	0,5	280	1,3	329	2,4	5	1,5	19	12
0,9	6,4	0,6	237	0,5	187	2,8	148	2,8	178	13
1,3	7,7	1,3	184	0,6	292	5,6	21	2,8	321	14
1,4	8,6	1,9	284	1,1	339	6,0	312	3,6	301	15
1,3	8,3	1,2	236	1,5	288	5,5	307	2,7	342	16
1,6	10,3	0,2	219	2,6	313	3,3	290	3,5	346	17
1,9	10,9	0,5	199	3,8	289	8,1	295	4,3	302	18
2,2	10,7	3,1	287	4,1	288	4,8	324	3,8	312	19
1,3	7,0	1,7	275	1,3	297	3,9	52	3,0	1	20
1,4	7,2	0,8	292	2,6	311	5,0	1	3,2	38	21
1,3	9,8	0,4	207	0,8	232	3,7	359	2,6	13	22
2,5	11,3	2,0	254	8,6	292	5,4	334	5,7	286	23
2,2	10,9	3,0	298	1,3	250	7,4	293	4,8	302	24
1,9	10,8	3,7	280	2,6	311	4,9	317	4,8	312	25
1,7	9,5	1,4	196	4,3	295	7,1	298	4,0	339	26
1,4	7,1	1,0	256	2,4	303	4,0	353	3,3	7	27
1,0	7,7	0,5	309	1,1	216	4,2	353	2,1	15	28
2,1	10,8	1,1	197	1,5	289	7,9	298	5,5	324	29
3,3	12,2	8,0	296	4,0	315	5,6	345	4,3	283	30
2,1	9,6	6,8	283	3,5	282	4,0	352	4,4	24	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



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

Brindisi

LUGLIO										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/°	
2,5	8,0	4,1	225	1,7	301	4,1	73	4,5	151	1
3,3	18,3	3,3	203	3,3	168	5,0	341	4,0	9	2
4,7	12,4	1,6	300	9,0	313	8,9	328	6,2	345	3
4,6	13,9	3,0	283	5,2	301	12,3	322	9,2	324	4
4,4	13,4	3,7	318	6,9	337	9,0	334	4,7	0	5
2,7	9,1	2,6	277	1,8	220	8,0	86	3,4	201	6
2,4	7,5	1,8	228	1,6	148	6,9	105	5,3	131	7
3,9	11,5	2,4	228	0,7	237	7,6	335	7,8	328	8
6,0	14,6	6,2	339	8,6	334	9,5	319	10,1	319	9
6,0	13,0	8,0	303	9,9	327	8,0	322	5,1	310	10
4,4	11,8	5,8	311	6,9	299	8,9	322	5,7	327	11
2,0	6,6	1,1	227	0,4	300	4,4	338	2,2	63	12
2,4	7,8	1,4	192	2,1	156	6,1	83	3,6	150	13
3,6	11,0	3,6	229	2,1	296	4,9	359	8,7	327	14
4,6	11,8	6,8	317	5,8	337	7,8	340	6,0	326	15
4,7	11,8	5,3	306	6,4	303	8,5	320	6,5	330	16
4,7	13,6	3,0	287	2,3	310	10,3	342	7,8	336	17
5,6	14,1	4,1	298	8,2	329	9,8	331	7,4	315	18
5,9	14,7	5,6	308	10,1	321	13,7	329	6,7	312	19
2,8	8,2	4,8	297	2,7	353	4,0	83	3,9	345	20
3,0	8,6	2,9	338	5,7	339	5,3	28	4,5	37	21
3,0	14,2	1,7	227	1,2	222	6,3	78	2,1	350	22
6,9	16,1	4,5	315	8,6	334	9,9	319	10,6	325	23
6,0	15,4	9,0	329	5,8	315	9,5	321	8,5	321	24
5,3	12,1	8,2	320	3,7	11	7,0	21	9,1	313	25
4,2	10,3	6,3	310	5,4	285	7,6	355	6,5	347	26
3,3	11,1	4,1	351	4,8	321	6,2	348	3,2	356	27
1,9	7,2	1,7	227	2,2	226	4,5	47	3,5	332	28
5,8	15,8	1,6	213	9,6	327	8,3	339	9,4	316	29
7,4	17,4	10,5	322	10,4	323	8,4	353	13,5	326	30
4,2	16,0	11,6	323	3,6	343	7,6	14	3,0	351	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

San Pietro Vernotico

LUGLIO										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/°	
1,3	6,3	1,0	238	1,0	287	2,4	2	3,1	176	1
1,6	9,6	1,2	177	6,8	138	1,3	44	1,9	8	2
2,1	9,6	2,6	278	4,3	296	4,0	356	3,0	353	3
2,1	9,8	2,4	299	2,8	306	7,0	326	7,6	318	4
2,1	9,8	2,3	297	3,6	307	6,5	331	3,6	13	5
1,1	7,1	1,8	324	1,4	252	3,9	108	2,9	192	6
0,9	6,2	0,8	180	0,9	90	2,7	46	2,8	72	7
1,6	8,2	1,5	247	0,2	135	2,8	332	3,4	334	8
2,7	10,6	2,6	326	3,4	318	6,0	318	7,7	322	9
2,7	10,1	5,8	291	6,2	318	5,4	326	4,4	333	10
2,1	8,7	3,5	321	4,5	325	6,6	320	4,3	327	11
1,1	6,3	0,9	229	1,8	310	4,6	42	2,3	50	12
1,1	6,2	0,6	191	1,2	80	5,2	72	2,8	236	13
1,7	7,4	1,3	235	1,0	290	4,3	47	4,8	315	14
2,1	9,4	2,1	334	1,1	17	4,2	6	6,0	326	15
2,1	9,3	3,8	316	3,6	317	6,0	305	4,3	338	16
2,2	9,4	3,9	284	4,0	324	6,3	353	2,4	340	17
2,6	11,3	2,0	277	3,6	311	7,9	325	6,5	336	18
2,8	11,5	5,1	318	5,5	312	4,8	347	5,5	342	19
1,6	5,9	3,5	298	1,9	7	3,3	18	3,9	52	20
1,6	7,5	2,1	343	3,6	6	3,9	22	2,9	2	21
1,5	9,2	0,9	237	0,6	139	5,4	56	2,7	34	22
2,9	11,2	2,1	287	5,4	320	6,5	332	7,0	337	23
2,9	12,5	1,8	323	3,5	311	3,9	329	5,9	328	24
2,4	10,3	4,8	314	3,0	332	4,9	24	6,2	321	25
2,2	9,5	2,8	263	2,8	284	4,9	340	5,1	333	26
1,8	8,4	2,5	321	4,3	295	4,5	341	1,7	19	27
1,1	6,5	0,8	246	1,5	242	2,5	43	2,9	39	28
2,6	11,2	0,8	272	2,4	323	4,7	7	7,5	321	29
3,6	12,2	8,1	321	6,8	322	8,9	23	9,4	324	30
2,2	10,6	5,9	314	1,6	307	6,8	327	2,8	27	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Lecce

LUGLIO										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	7,8	5,1	203	2,1	271	5,8	66	3,9	223	1
2,7	13,2	4,3	204	9,0	153	4,4	26	5,7	343	2
3,4	11,7	3,7	310	5,9	314	5,8	33	5,7	341	3
3,4	12,7	0,9	270	3,8	330	8,7	336	7,7	333	4
3,4	12,8	2,4	298	2,6	319	7,6	322	6,0	50	5
2,1	7,9	1,6	285	1,2	276	5,4	87	6,0	267	6
1,6	8,0	2,2	209	1,2	140	1,3	146	4,2	104	7
2,5	10,3	3,0	272	0,4	197	5,7	358	5,4	29	8
4,2	12,2	4,1	32	7,8	350	8,0	15	7,2	12	9
4,0	12,8	3,5	332	4,8	330	7,0	341	6,6	15	10
3,3	9,9	3,4	313	3,7	331	4,9	354	4,7	20	11
1,9	8,5	2,3	0	2,5	344	4,7	17	3,8	26	12
1,7	8,4	0,8	146	2,8	167	1,5	264	4,0	223	13
2,4	9,1	2,0	223	1,3	141	3,9	30	6,1	357	14
3,5	11,3	3,5	46	4,2	328	6,5	47	6,0	347	15
3,3	11,3	2,7	305	4,1	315	7,5	355	6,1	339	16
3,4	11,5	3,1	314	1,8	358	9,1	344	6,0	5	17
4,2	13,8	3,9	320	4,0	336	6,6	12	5,3	23	18
4,8	14,0	5,7	341	8,3	339	9,9	5	7,4	21	19
2,3	6,7	3,7	320	3,1	10	4,5	60	3,5	139	20
2,6	11,3	3,0	24	3,7	34	4,6	29	5,2	41	21
2,3	12,6	1,0	3	1,1	91	7,1	40	2,8	359	22
4,9	14,1	3,6	335	7,6	347	8,2	6	6,6	339	23
4,7	14,8	2,9	337	4,7	313	8,8	346	7,6	339	24
4,5	13,8	7,8	337	3,6	346	9,0	37	10,4	332	25
4,0	11,1	4,2	287	7,3	329	7,4	356	5,9	320	26
2,7	10,7	3,0	10	4,3	297	4,0	6	4,4	64	27
1,6	7,5	0,9	45	1,5	261	6,7	62	3,1	36	28
4,1	13,3	2,0	340	2,4	322	8,2	342	8,9	338	29
5,8	15,9	10,1	342	8,0	329	8,4	16	7,2	329	30
3,6	11,9	7,4	324	3,8	342	7,5	324	3,6	30	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Melendugno

LUGLIO										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	7,1	2,3	146	1,8	208	3,3	11	3,8	134	1
2,4	11,1	2,4	168	5,2	117	1,8	45	3,3	336	2
2,6	10,7	2,7	268	2,2	250	6,9	308	4,0	328	3
2,8	11,4	1,3	210	2,8	282	7,7	325	4,8	313	4
2,8	10,9	2,6	272	3,0	271	5,7	316	5,2	334	5
2,0	8,4	1,8	266	1,3	305	4,3	65	4,9	126	6
1,8	7,5	2,3	187	1,0	94	4,1	73	4,3	86	7
2,3	8,6	1,8	223	0,8	274	5,2	355	5,7	322	8
4,0	10,7	2,8	298	7,5	335	7,5	294	7,3	318	9
3,7	9,9	3,7	281	4,3	309	4,3	315	5,0	319	10
3,0	10,5	2,7	297	5,6	303	5,6	332	5,1	343	11
1,7	7,1	0,9	295	1,9	283	4,0	351	2,0	55	12
1,7	6,5	0,6	67	1,9	113	5,2	65	3,0	61	13
1,9	7,2	1,2	102	1,0	219	3,5	41	3,5	311	14
3,4	9,9	4,9	311	4,4	312	7,7	317	5,4	336	15
3,4	9,7	3,5	287	2,7	315	7,8	319	3,8	321	16
3,2	9,3	2,2	302	1,3	297	6,8	312	5,0	325	17
3,9	11,0	5,6	279	2,5	307	8,2	329	7,8	337	18
4,3	12,0	4,8	285	7,5	321	9,7	321	7,1	336	19
2,0	6,2	4,7	288	3,1	292	2,6	51	3,4	71	20
2,4	8,9	2,4	330	3,1	340	5,5	0	4,9	333	21
2,0	9,6	1,0	289	0,5	197	4,8	29	2,6	351	22
4,3	13,3	3,7	298	7,6	316	8,2	328	9,3	292	23
4,2	13,7	3,1	303	2,8	288	7,7	304	7,8	310	24
4,2	12,6	5,5	281	5,7	317	8,9	335	8,6	298	25
3,4	9,5	3,0	264	4,9	292	6,5	333	5,5	326	26
2,4	10,2	3,3	323	3,5	291	4,1	319	2,7	34	27
1,5	7,1	1,0	261	1,8	231	4,7	57	2,3	348	28
3,8	11,0	1,1	279	2,7	280	9,5	342	7,9	311	29
5,1	<b>13,8</b>	6,6	291	4,9	327	9,0	333	6,7	311	30
3,0	9,7	6,4	308	5,5	312	5,3	313	4,2	356	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Corigliano

LUGLIO										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/°	
2,0	7,3	2,0	165	1,0	104	3,9	51	3,8	157	1
2,0	9,1	3,8	156	6,6	117	3,1	46	4,1	350	2
2,1	9,0	0,8	3	4,0	271	7,4	358	4,5	354	3
1,6	10,0	0,4	25	1,3	285	4,3	338	4,0	352	4
2,1	9,1	0,6	328	1,9	327	6,7	354	3,7	9	5
1,6	9,1	0,6	315	0,8	337	2,1	187	4,3	201	6
1,5	7,4	2,1	149	2,1	155	5,0	259	3,9	64	7
1,8	8,3	3,2	258	0,4	335	5,0	6	6,4	357	8
2,9	11,2	4,0	354	5,1	351	6,3	352	8,1	342	9
2,4	8,9	3,3	273	6,4	357	6,1	354	4,2	342	10
2,2	9,2	1,2	341	2,1	334	5,8	6	4,5	350	11
1,3	6,6	0,6	273	1,8	357	4,3	57	2,7	266	12
1,4	11,4	0,3	304	1,8	174	5,0	239	3,6	187	13
1,8	7,2	1,7	253	1,6	111	2,0	108	5,1	7	14
2,6	10,3	3,3	355	3,5	343	6,8	357	5,6	355	15
2,3	8,7	2,0	319	3,0	2	6,4	345	4,4	345	16
2,2	9,4	1,2	337	1,5	6	3,3	338	2,7	350	17
2,7	10,9	2,9	260	3,8	352	5,2	15	6,7	357	18
2,7	10,6	1,9	328	6,1	352	2,8	320	3,9	0	19
1,8	7,3	1,2	359	3,5	0	5,6	47	3,2	70	20
2,2	8,3	0,6	162	4,0	359	6,6	349	4,3	17	21
1,7	8,2	0,3	164	0,9	64	2,4	49	1,1	327	22
3,2	12,1	2,2	349	5,6	352	9,9	32	7,0	352	23
1,9	10,2	1,6	339	2,6	317	5,1	349	5,5	357	24
2,7	10,8	2,9	269	3,4	331	5,7	349	5,5	335	25
2,1	9,2	2,3	295	3,3	322	5,6	351	5,9	5	26
2,2	9,4	0,8	8	2,7	324	6,2	45	3,5	47	27
1,3	8,2	0,5	312	0,4	52	2,6	134	3,3	349	28
2,5	9,6	0,3	40	1,1	351	2,3	329	6,8	355	29
3,0	12,9	1,2	308	7,4	352	6,1	350	5,3	348	30
2,0	8,8	2,7	340	1,9	333	5,7	9	3,2	16	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Le Cesine

LUGLIO										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/°	
1,4	6,5	2,3	148	1,4	253	2,4	153	3,4	165	1
1,7	9,0	1,7	223	5,9	146	2,3	37	2,3	337	2
1,7	8,7	2,2	302	2,4	298	4,3	356	4,8	348	3
1,7	8,3	0,8	277	1,9	312	5,7	323	5,4	326	4
1,6	8,8	1,8	300	2,4	301	5,8	357	2,6	13	5
1,3	7,5	0,5	251	0,5	262	3,6	110	2,6	158	6
1,1	6,4	0,6	171	1,1	182	3,6	118	2,0	136	7
1,4	7,6	1,8	275	0,5	242	3,8	355	3,7	325	8
2,2	10,9	4,2	339	5,0	341	5,8	326	5,6	320	9
2,2	9,4	2,7	313	4,8	333	6,4	353	5,1	342	10
1,6	8,7	2,2	302	4,8	347	4,7	21	2,4	346	11
1,1	5,4	0,6	270	1,1	304	4,0	7	1,4	79	12
1,2	6,1	0,4	293	1,1	159	4,1	113	2,0	109	13
1,3	7,8	0,8	289	1,0	184	3,4	34	3,7	338	14
1,9	9,3	2,8	324	4,0	322	5,0	331	4,0	346	15
1,7	9,2	2,2	294	2,7	336	5,4	324	2,7	326	16
1,5	10,0	1,1	18	0,6	276	5,7	355	5,0	324	17
1,9	10,7	1,5	294	3,0	331	5,5	350	4,5	350	18
2,3	10,3	3,8	324	8,2	336	7,1	346	2,0	354	19
1,2	5,7	2,2	312	1,9	313	4,9	29	1,7	74	20
1,6	7,7	0,2	249	2,7	356	4,2	11	2,4	8	21
1,5	7,9	0,6	280	0,4	238	4,5	23	1,4	6	22
2,4	11,1	4,1	335	5,4	340	3,2	335	5,8	336	23
2,5	11,4	3,5	322	4,0	327	9,1	341	4,6	346	24
2,5	10,0	2,3	306	4,9	6	9,1	8	4,6	325	25
2,1	8,9	2,3	293	6,8	315	5,5	357	3,3	345	26
1,6	7,5	3,0	341	5,2	333	4,5	1	2,2	43	27
1,2	6,3	0,8	306	1,2	269	4,7	30	1,6	12	28
2,1	9,6	0,3	217	1,1	299	4,2	5	6,5	323	29
3,0	11,5	6,7	320	4,2	340	6,4	2	6,0	329	30
1,7	11,9	7,8	332	3,0	339	5,4	349	2,2	341	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Otranto

LUGLIO										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/°	
2,0	6,5	1,9	153	2,8	205	4,6	109	3,4	166	1
2,6	15,1	3,6	145	2,2	148	3,3	336	4,8	334	2
2,6	10,6	3,3	309	3,6	292	5,4	9	5,2	338	3
2,6	10,2	2,5	260	3,7	296	7,4	9	7,3	334	4
2,8	11,7	3,2	276	3,0	298	7,9	353	6,6	353	5
1,8	6,8	2,2	294	1,5	287	4,5	88	3,3	160	6
1,8	8,0	1,8	212	1,7	122	3,9	98	4,0	94	7
2,1	8,0	4,0	257	2,1	271	6,2	6	4,1	325	8
3,5	13,3	2,7	325	5,4	341	10,5	352	6,3	346	9
3,1	10,9	4,1	304	2,7	340	7,0	345	5,2	348	10
2,5	10,0	4,2	316	3,1	317	5,6	347	2,6	339	11
1,6	5,4	1,2	286	1,9	317	4,5	27	1,8	57	12
1,6	6,5	0,6	162	1,7	167	2,8	144	2,1	213	13
1,7	6,8	1,1	207	0,5	141	4,2	65	3,9	348	14
2,8	10,3	3,6	356	3,8	332	4,2	354	4,2	323	15
2,9	10,1	4,3	313	3,4	318	4,4	9	2,7	351	16
2,5	10,4	3,6	312	1,5	300	4,1	352	6,8	2	17
3,2	11,7	2,8	299	1,9	310	8,0	356	7,6	341	18
3,4	12,5	5,7	319	5,8	338	5,5	352	7,3	352	19
1,8	6,9	3,6	305	2,7	316	5,3	10	1,2	78	20
2,4	8,4	1,3	248	3,9	9	3,7	11	3,6	354	21
1,7	8,9	1,4	273	0,7	273	3,6	68	2,5	4	22
3,5	12,5	5,7	341	5,1	339	7,7	348	5,5	329	23
3,1	14,3	2,8	331	2,9	321	8,5	352	3,3	337	24
3,3	12,3	3,1	307	3,1	336	8,9	351	6,0	327	25
3,1	9,7	2,2	292	5,1	304	7,2	3	5,8	349	26
2,5	8,8	8,4	357	3,2	311	4,8	14	2,2	8	27
1,7	6,0	1,6	270	2,3	255	3,4	53	4,2	359	28
3,2	10,8	2,4	290	2,8	318	7,1	351	8,5	323	29
3,9	13,6	6,4	335	7,3	331	8,5	0	6,6	327	30
2,6	9,6	6,7	317	3,2	322	6,8	350	4,6	350	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Santa Maria di Leuca

LUGLIO										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	5,0	1,0	297	1,7	119	4,0	185	2,0	151	1
2,8	11,7	3,0	163	2,3	358	7,5	40	1,0	62	2
2,8	10,6	5,3	339	6,1	310	6,2	41	2,1	224	3
1,7	7,1	2,8	349	3,0	349	2,7	170	1,9	211	4
2,9	10,6	4,0	351	4,1	325	6,6	54	3,3	215	5
1,8	5,4	3,9	309	0,9	208	3,1	151	4,0	215	6
1,6	5,9	1,0	256	0,6	347	5,0	232	2,2	310	7
2,0	6,6	3,1	290	2,2	311	5,0	230	3,0	26	8
3,5	12,5	4,9	13	6,5	357	4,9	152	6,0	15	9
2,8	11,5	3,5	304	7,5	2	6,0	47	2,0	218	10
2,5	11,0	1,1	295	9,5	355	3,9	184	1,8	277	11
1,7	5,2	1,8	330	2,1	5	3,0	134	2,9	228	12
1,5	4,0	0,7	123	2,5	108	3,2	161	2,1	231	13
1,9	6,3	1,9	332	1,2	337	3,3	193	1,2	54	14
2,4	8,4	>>	>>	>>	>>	4,3	222	2,6	210	15
2,6	9,4	1,9	310	3,6	300	3,2	177	3,8	280	16
2,4	8,6	3,3	354	5,3	5	3,8	164	1,8	213	17
4,3	12,8	3,2	359	8,5	356	4,4	188	4,3	25	18
3,6	13,4	6,9	356	9,9	351	4,6	205	6,5	31	19
2,5	9,0	1,0	318	5,2	351	3,1	166	3,4	274	20
2,7	9,4	2,3	328	4,9	5	4,6	191	4,2	31	21
2,0	8,4	2,6	307	2,8	22	4,4	298	0,9	202	22
4,5	13,3	6,4	353	5,1	323	8,1	48	8,3	359	23
3,5	11,7	9,0	8	5,9	6	4,8	159	3,8	60	24
4,1	13,1	5,2	331	7,3	338	8,6	346	6,2	355	25
4,1	12,5	6,7	347	5,9	340	7,1	49	6,1	27	26
3,4	10,9	4,5	359	4,9	356	7,0	35	4,8	31	27
1,9	5,0	3,5	341	3,1	338	3,5	166	0,5	240	28
3,4	12,7	1,7	5	4,1	341	5,5	212	8,0	350	29
5,0	12,9	7,9	347	6,0	1	9,1	14	8,2	353	30
4,2	12,4	6,6	318	9,4	10	6,5	52	4,1	44	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti



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

Gallipoli

LUGLIO										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/°	
1,3	7,0	2,5	201	0,4	71	3,0	287	1,8	192	1
2,3	<b>11,2</b>	3,0	173	7,7	149	2,9	104	3,5	64	2
1,7	7,3	2,1	0	2,7	357	3,5	351	3,0	46	3
1,3	7,4	1,4	67	1,3	89	4,1	302	3,4	41	4
1,5	6,9	3,7	355	3,5	355	3,0	293	4,0	73	5
1,6	7,1	3,2	56	2,1	73	2,1	234	4,2	218	6
1,6	6,2	2,8	184	3,1	176	3,1	208	3,1	236	7
1,1	6,2	0,3	124	3,6	86	1,9	269	1,1	316	8
1,4	8,5	2,3	59	3,5	357	1,8	275	4,5	70	9
1,3	6,1	3,0	351	1,5	332	3,7	338	2,8	78	10
1,2	6,0	0,8	312	2,8	47	2,5	337	2,9	61	11
1,4	6,0	0,8	154	2,0	63	4,2	276	1,7	229	12
1,5	5,6	1,0	194	2,9	173	4,2	209	3,5	225	13
1,3	5,8	1,5	186	1,7	171	5,0	224	1,5	13	14
1,3	7,9	2,2	334	2,0	83	3,7	357	4,0	66	15
1,3	5,5	2,0	51	2,9	343	3,8	262	3,5	71	16
1,2	6,1	3,2	2	1,6	73	2,4	333	5,1	63	17
1,7	8,4	5,3	65	4,4	64	2,0	348	4,3	70	18
1,4	8,3	2,9	349	1,9	97	3,7	351	5,9	57	19
1,3	6,3	1,2	16	3,0	61	3,1	294	2,3	219	20
1,4	6,3	1,8	134	2,6	74	3,1	348	2,5	255	21
1,4	8,2	1,4	140	0,7	78	2,5	343	1,6	203	22
1,6	9,4	4,3	349	3,0	8	3,6	32	5,6	54	23
1,4	7,5	2,1	342	1,9	326	3,3	335	2,5	351	24
1,5	8,2	5,0	356	2,8	359	3,7	69	3,5	68	25
1,5	8,1	3,1	359	5,6	340	3,7	350	5,4	66	26
1,4	7,3	3,0	70	2,9	2	4,1	34	4,4	217	27
1,3	6,9	0,9	338	1,1	64	2,4	358	1,7	295	28
1,3	6,5	1,2	11	1,2	67	3,8	348	2,9	77	29
1,5	9,7	2,5	318	3,1	71	3,8	72	4,4	51	30
1,6	7,3	6,2	343	4,1	27	4,5	1	3,8	66	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Nardò

LUGLIO										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/°	
1,6	8,9	2,2	179	1,2	216	6,5	201	2,6	180	1
1,8	9,8	2,9	180	3,4	64	2,9	57	3,9	3	2
2,2	8,6	3,4	281	3,9	282	4,8	1	2,8	48	3
1,9	10,1	1,6	271	1,0	355	4,5	254	4,3	295	4
2,2	8,3	2,0	274	4,3	285	3,8	344	3,2	9	5
1,8	7,8	1,4	302	0,7	197	5,5	202	4,0	186	6
1,7	7,1	2,1	153	0,8	75	5,3	198	3,2	207	7
1,6	7,9	1,5	216	2,8	58	3,6	258	4,4	16	8
2,3	9,6	2,0	20	3,5	306	5,1	324	6,8	345	9
2,1	8,6	2,7	278	1,8	276	4,4	328	4,8	348	10
2,0	8,8	2,4	322	3,0	8	6,2	21	3,4	33	11
1,7	6,8	0,3	184	2,1	345	4,4	218	3,8	181	12
1,7	6,5	2,7	50	1,4	43	3,9	191	2,0	191	13
1,6	7,0	0,7	161	1,8	72	6,0	197	4,6	10	14
2,1	9,4	2,3	8	2,1	330	5,5	354	5,8	328	15
2,0	8,5	2,2	318	0,8	351	5,6	351	4,2	16	16
2,1	10,1	2,7	337	0,9	46	4,4	340	6,1	332	17
2,5	9,7	4,4	303	2,7	1	5,7	351	5,1	341	18
2,4	9,5	2,8	325	5,5	329	6,6	343	6,3	9	19
1,7	6,8	3,4	312	2,4	19	2,7	57	3,6	207	20
2,0	8,5	1,8	14	2,6	0	2,5	9	5,1	12	21
1,7	8,4	1,2	45	1,0	183	4,5	199	1,9	199	22
2,8	10,6	3,9	268	4,7	328	7,9	344	5,0	357	23
2,1	10,7	1,9	314	3,1	275	3,4	222	3,0	297	24
2,6	10,8	2,3	283	4,5	293	4,7	324	6,2	357	25
2,3	9,2	1,9	274	4,1	298	5,5	1	4,0	345	26
2,0	8,1	2,7	315	4,0	303	6,8	29	3,1	36	27
1,6	6,3	1,3	68	0,3	24	4,6	208	4,1	244	28
2,1	8,6	0,7	23	2,4	354	6,2	359	3,7	359	29
2,8	<b>11,9</b>	2,1	302	5,8	325	6,9	357	6,4	327	30
2,3	8,0	5,2	300	3,6	315	4,6	351	4,9	14	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti





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

Masseria Monteruga

LUGLIO										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	8,7	3,5	232	4,1	349	6,4	215	4,6	193	1
3,7	12,8	4,0	176	6,8	168	7,0	57	6,5	52	2
3,6	11,3	2,5	305	4,1	309	6,5	358	6,6	64	3
3,7	11,8	2,8	320	3,3	347	5,5	302	7,8	349	4
3,7	10,4	5,2	346	7,0	336	8,4	8	6,4	17	5
3,2	8,9	3,3	1	2,1	7	6,0	213	5,8	204	6
2,6	9,1	2,4	183	2,3	172	5,6	213	5,9	226	7
3,2	11,4	1,5	249	1,1	9	3,2	90	7,6	15	8
4,5	11,9	3,0	41	6,1	333	8,7	9	6,9	22	9
4,1	10,2	3,5	318	4,5	0	7,4	18	5,7	17	10
3,9	12,2	4,3	355	5,3	6	6,8	357	5,5	40	11
2,5	9,8	2,3	108	3,4	15	7,4	213	5,3	231	12
2,6	8,2	1,4	227	0,8	143	5,8	219	4,8	220	13
2,6	8,1	2,9	226	1,7	292	5,9	210	5,5	23	14
4,2	11,8	2,8	357	3,3	353	8,1	13	7,5	16	15
4,2	10,4	5,5	338	5,5	359	6,2	23	4,3	35	16
4,3	12,8	4,7	357	4,5	339	9,8	359	8,2	10	17
4,7	13,5	5,3	329	4,1	27	8,0	12	6,6	21	18
4,9	13,3	5,3	356	7,9	0	10,1	30	7,4	30	19
3,3	7,5	5,5	343	4,8	0	4,8	237	5,4	213	20
3,2	12,5	3,6	22	5,2	27	3,1	118	5,5	78	21
2,8	11,9	0,9	93	1,6	65	7,1	218	1,9	42	22
5,6	14,0	2,8	272	11,9	0	10,3	25	9,4	5	23
4,3	12,4	3,5	350	2,4	288	11,0	9	6,7	346	24
4,6	12,8	5,5	335	4,0	347	6,3	359	10,1	8	25
4,3	11,4	4,9	322	8,3	347	9,1	354	6,2	12	26
4,0	10,1	4,0	352	5,5	338	5,1	36	4,4	59	27
2,5	10,4	3,1	63	0,7	308	4,6	227	3,1	32	28
4,7	12,5	4,9	345	3,2	2	9,3	23	7,4	19	29
6,3	14,5	8,5	343	7,7	353	8,9	356	9,8	346	30
4,7	12,6	8,1	344	7,3	350	8,4	4	5,7	72	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Manduria

LUGLIO										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	8,6	3,7	208	1,4	324	5,3	154	5,7	160	1
2,7	11,3	2,1	169	7,9	156	5,5	52	4,1	356	2
3,3	10,9	3,0	300	5,0	290	6,0	320	4,3	4	3
3,0	11,3	2,1	289	2,2	325	4,8	327	7,0	357	4
2,8	8,9	2,8	305	3,1	303	4,7	22	4,0	19	5
2,3	9,3	2,3	326	1,1	359	5,7	193	6,9	160	6
2,0	8,1	0,8	17	1,0	123	5,0	189	3,4	189	7
2,2	9,5	1,6	246	1,2	268	6,2	25	6,3	18	8
3,6	11,7	2,9	331	3,0	322	6,1	339	10,3	10	9
3,3	9,4	2,4	290	4,4	336	7,8	3	6,7	9	10
3,0	10,0	2,5	320	4,0	334	7,4	34	5,3	30	11
1,9	7,4	1,8	236	2,3	336	5,1	200	4,1	170	12
2,1	7,6	1,1	65	0,3	45	4,8	168	5,8	168	13
2,1	9,1	0,3	132	2,2	285	6,4	153	7,4	358	14
3,1	11,1	1,7	307	0,8	340	7,9	13	4,7	9	15
3,0	9,8	2,2	323	1,3	283	4,0	30	5,0	7	16
3,3	12,8	2,1	256	2,5	303	9,7	4	5,2	10	17
3,8	12,2	2,4	305	3,1	312	7,8	353	8,0	10	18
4,0	12,7	2,7	273	4,5	345	9,1	0	7,7	8	19
2,0	8,8	2,2	299	2,3	327	5,0	217	4,6	236	20
2,6	13,3	3,0	19	4,7	7	4,4	43	2,7	29	21
2,2	12,9	0,5	59	0,9	75	3,5	161	2,4	244	22
4,5	<b>13,6</b>	3,6	284	8,6	344	9,6	8	5,1	328	23
3,3	11,2	3,0	319	1,9	288	7,5	351	4,9	332	24
4,2	11,9	1,8	281	4,5	328	7,1	357	6,9	346	25
3,6	10,6	3,5	295	7,2	334	10,1	346	7,5	6	26
2,6	9,3	2,8	311	2,4	291	4,9	38	4,0	29	27
1,7	8,1	0,5	5	0,2	212	5,2	212	3,9	37	28
3,7	10,5	1,6	309	1,7	308	5,6	352	8,4	3	29
5,1	13,4	4,8	311	4,7	333	9,8	337	6,4	338	30
3,4	11,2	7,2	323	3,4	310	5,2	4	4,5	47	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Lizzano

LUGLIO										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/°	
2,0	7,3	5,1	249	0,5	299	5,5	214	3,4	151	1
2,4	10,9	2,7	96	5,4	134	6,0	62	3,6	17	2
1,9	9,2	2,0	337	5,7	299	2,8	332	4,0	8	3
1,8	9,8	2,4	313	0,8	327	2,9	303	6,7	343	4
1,7	7,2	2,6	322	2,1	324	3,0	5	5,0	42	5
2,1	8,3	2,0	340	1,6	348	4,0	151	4,6	165	6
2,0	7,1	1,0	12	3,1	145	4,5	149	4,1	181	7
1,9	9,3	1,3	347	1,0	295	4,5	205	4,9	20	8
2,0	10,8	1,3	319	3,7	350	3,3	348	5,6	15	9
2,1	9,0	2,5	338	1,5	282	5,0	1	5,8	3	10
1,6	7,6	1,5	332	0,3	226	5,1	197	5,2	346	11
1,7	7,3	1,6	297	1,4	20	4,8	188	3,4	173	12
1,8	6,6	1,5	31	1,5	69	4,5	197	3,6	180	13
1,5	7,3	1,5	102	1,1	324	5,9	212	2,8	210	14
2,2	11,4	1,3	355	1,4	329	7,7	39	7,4	39	15
2,2	9,0	2,1	336	3,5	2	3,5	0	5,0	32	16
2,2	10,8	1,2	322	1,5	332	5,7	349	5,3	10	17
2,3	12,1	1,9	308	1,2	288	4,3	334	8,2	9	18
2,6	10,4	2,2	325	3,0	321	6,2	346	6,3	348	19
2,1	8,1	2,3	320	0,8	120	5,4	227	2,4	207	20
1,9	14,2	2,9	16	5,2	5	6,5	218	1,1	93	21
1,7	11,4	0,9	6	0,7	40	2,2	125	2,9	18	22
2,8	12,6	2,6	315	7,3	347	6,9	22	5,6	336	23
1,6	10,4	0,8	33	2,4	300	3,3	335	3,6	283	24
2,5	10,7	3,0	307	3,5	322	3,3	329	6,4	337	25
2,4	11,0	3,5	325	3,6	315	6,3	343	5,9	18	26
1,6	8,2	2,1	354	1,6	301	2,5	11	3,1	226	27
1,6	7,4	2,1	44	1,2	17	6,2	191	2,1	234	28
2,2	9,6	1,3	331	2,3	307	4,8	319	5,8	345	29
2,5	13,9	3,6	333	3,5	329	7,8	340	5,8	320	30
2,9	10,3	2,9	331	3,7	342	7,3	338	5,5	47	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

LUGLIO										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/°	
2,2	7,7	1,5	329	2,0	288	6,1	164	3,6	175	1
2,5	16,1	2,8	54	5,3	325	4,3	177	2,5	267	2
2,9	10,6	6,6	315	3,0	302	5,5	320	2,5	218	3
2,7	10,5	2,7	323	2,8	316	7,9	314	6,3	323	4
2,1	9,6	0,7	256	5,0	317	2,3	284	2,5	340	5
2,3	8,1	2,4	329	2,0	316	7,2	184	3,5	186	6
2,0	7,3	1,4	339	0,9	75	4,9	169	2,1	256	7
2,2	8,6	3,1	334	1,2	264	5,3	183	6,0	343	8
3,2	11,7	4,5	318	4,3	235	5,8	327	8,9	338	9
3,0	11,5	3,1	306	6,1	338	6,8	28	5,8	354	10
2,0	8,2	0,8	342	2,1	181	6,1	222	2,7	260	11
1,9	7,1	2,1	326	3,0	343	6,1	160	1,8	249	12
2,0	7,9	2,2	332	3,0	101	5,3	171	1,4	257	13
2,2	9,8	0,6	351	1,3	105	4,2	173	3,7	331	14
2,4	10,5	2,6	253	2,8	287	5,7	358	2,7	306	15
2,5	10,6	5,1	325	1,7	331	4,8	181	2,8	218	16
3,0	11,4	3,6	319	3,9	326	7,3	316	1,5	296	17
3,1	13,1	2,8	278	1,4	273	5,8	320	7,8	354	18
3,6	12,8	3,8	311	6,9	318	12,4	315	7,1	348	19
2,2	7,4	1,0	332	0,9	334	5,6	185	1,9	166	20
2,5	13,4	3,9	335	3,3	325	5,0	215	2,7	150	21
2,5	<b>20,6</b>	4,0	304	0,6	0	5,5	217	4,3	291	22
4,2	16,6	3,6	316	13,9	332	7,2	329	6,2	319	23
3,4	10,5	5,0	317	2,3	294	9,3	335	3,5	312	24
3,3	12,4	4,2	318	1,6	280	4,3	333	6,4	337	25
3,5	12,5	4,3	336	5,2	332	6,7	326	4,8	329	26
1,8	8,4	1,4	172	0,8	62	7,2	36	3,3	233	27
1,8	7,1	2,0	335	1,9	336	6,4	184	2,1	202	28
3,2	13,2	4,7	327	2,5	303	3,8	319	6,2	0	29
5,1	15,7	6,0	306	5,5	310	12,9	324	10,4	321	30
3,3	13,8	11,0	329	9,3	331	5,4	299	4,6	210	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Polibasede

LUGLIO										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	7,8	0,5	348	2,0	288	5,5	205	2,0	247	1
1,9	12,5	2,0	68	5,5	275	5,4	117	1,6	248	2
2,1	10,4	3,3	269	2,3	254	4,8	331	2,0	351	3
2,2	9,3	1,8	313	2,0	347	2,9	339	6,0	10	4
1,4	7,0	1,1	272	2,7	223	4,4	55	5,2	61	5
1,8	7,7	1,5	33	1,0	314	5,6	253	4,5	183	6
1,5	7,2	1,7	49	1,1	89	4,0	161	2,5	256	7
1,6	9,4	0,9	340	1,1	253	4,1	205	6,2	16	8
2,4	12,0	1,7	252	3,3	276	3,6	31	11,1	13	9
2,3	10,1	1,5	233	7,1	3	7,2	20	4,6	39	10
1,6	7,5	1,6	288	1,6	239	4,6	189	2,7	250	11
1,4	6,9	2,3	297	2,1	88	5,4	221	1,5	240	12
1,5	6,0	1,5	21	2,9	96	3,2	204	2,1	238	13
1,6	7,5	1,7	48	1,0	103	4,6	200	3,7	347	14
2,0	10,1	2,0	239	0,8	337	5,9	52	3,1	27	15
2,4	9,1	4,2	355	1,3	6	5,1	216	2,8	62	16
2,3	11,2	1,4	0	1,1	185	6,0	353	3,2	301	17
2,6	13,3	1,5	278	1,5	277	4,8	353	6,2	12	18
3,7	13,3	3,2	263	7,0	0	9,7	9	2,7	352	19
1,9	6,9	1,4	354	1,0	327	4,4	252	1,3	207	20
2,2	10,6	4,4	8	4,6	12	6,1	188	2,9	165	21
2,1	17,1	0,8	334	0,6	234	3,5	177	3,8	272	22
3,3	16,7	1,9	315	14,4	7	5,2	24	4,5	352	23
2,0	10,0	4,6	10	2,1	268	4,3	282	2,5	242	24
2,7	10,3	2,6	288	1,6	257	8,2	357	4,2	11	25
2,7	10,8	2,6	323	6,3	351	4,6	16	4,8	347	26
1,6	8,1	2,5	345	1,5	257	1,2	225	3,3	244	27
1,6	7,2	0,4	331	0,9	6	4,3	238	2,9	218	28
2,3	8,7	1,7	345	0,9	265	5,3	17	2,7	29	29
3,4	13,7	4,8	251	7,7	352	8,4	12	4,8	346	30
3,2	13,1	4,7	342	10,1	1	5,0	85	1,6	58	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Taranto

LUGLIO										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/°	
0,8	5,2	0,8	283	1,6	270	2,0	235	1,2	166	1
1,1	9,8	2,4	35	3,8	249	1,4	237	0,7	329	2
1,4	11,1	3,2	315	1,6	257	5,8	326	1,3	301	3
1,1	6,8	1,9	11	1,4	6	2,6	270	3,2	306	4
1,0	5,1	2,1	334	1,3	277	2,4	275	1,9	310	5
0,9	5,9	0,8	315	1,3	353	4,7	160	1,8	127	6
0,8	5,3	2,9	55	0,8	340	2,1	253	2,4	241	7
1,0	4,5	0,8	316	1,3	283	2,1	265	2,5	6	8
1,4	7,5	2,7	261	4,5	260	3,8	329	4,0	324	9
1,3	6,6	1,9	275	1,9	254	1,8	229	3,0	267	10
1,0	5,4	3,0	262	3,0	248	1,6	272	4,5	257	11
0,7	4,7	1,6	265	1,2	65	2,5	166	2,7	264	12
0,7	4,7	2,3	349	2,6	118	1,5	308	2,2	260	13
0,9	7,2	1,6	71	1,2	337	2,8	208	2,1	150	14
1,2	6,7	2,3	263	1,1	272	2,6	195	2,3	270	15
0,9	6,2	2,9	339	1,1	255	1,9	243	1,2	279	16
0,9	6,3	0,6	309	0,8	188	4,3	258	1,6	155	17
1,4	8,9	0,6	255	4,0	258	4,2	312	3,8	24	18
1,2	7,6	3,5	269	1,5	249	3,0	342	2,7	326	19
0,7	4,6	0,8	39	1,5	349	2,6	265	1,1	117	20
0,9	10,1	1,9	3	1,5	54	3,0	238	2,4	99	21
1,1	12,7	0,4	105	1,2	319	2,2	282	3,9	262	22
1,7	8,4	4,2	331	4,0	326	3,8	302	6,1	319	23
1,7	9,9	2,1	304	1,9	268	3,3	325	8,1	259	24
1,7	8,5	3,1	354	1,8	305	2,9	340	5,4	329	25
1,9	8,7	2,4	331	6,0	343	3,5	326	2,5	338	26
0,9	4,6	2,2	344	2,1	270	1,7	281	1,5	224	27
0,8	5,0	1,0	308	2,1	7	1,8	252	2,9	267	28
1,2	7,8	1,0	328	2,4	254	2,4	59	3,2	343	29
2,4	11,6	2,8	262	5,0	337	8,3	320	9,0	338	30
1,4	7,7	3,1	257	5,9	328	2,1	283	2,5	182	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Montemesola

LUGLIO										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/°	
1,6	8,0	1,5	344	2,0	270	4,2	192	1,3	160	1
2,3	14,2	1,6	15	3,0	323	3,4	162	1,3	168	2
3,1	12,7	3,2	337	4,4	331	6,3	314	2,6	343	3
3,1	11,3	3,1	326	3,6	338	4,5	323	9,0	339	4
2,6	10,1	3,7	329	7,7	336	2,7	355	5,0	348	5
1,6	8,0	2,1	340	1,8	321	5,7	218	2,5	176	6
1,4	6,7	1,8	357	1,5	129	3,1	168	3,8	201	7
2,3	10,0	2,2	315	0,6	210	3,9	196	7,7	344	8
4,0	13,3	7,8	342	3,9	330	5,3	334	11,2	350	9
4,1	15,0	4,3	3	9,8	344	4,2	358	6,3	355	10
2,9	10,9	3,0	351	0,5	290	3,5	0	2,9	350	11
1,5	6,8	2,0	320	3,2	349	3,5	159	1,7	208	12
1,5	7,7	1,9	332	1,6	147	5,7	186	1,7	221	13
2,2	9,7	1,3	335	0,5	130	5,1	207	5,8	335	14
2,9	11,1	2,1	280	3,7	347	8,9	341	7,3	14	15
2,8	9,0	4,8	343	6,4	341	3,7	77	4,2	0	16
3,6	12,4	4,4	346	5,2	337	6,7	13	2,3	321	17
4,3	13,2	1,3	307	0,8	120	5,9	5	7,7	351	18
5,0	13,4	9,7	349	6,5	337	9,2	347	6,0	339	19
2,1	7,6	3,1	326	1,3	293	4,3	179	2,2	193	20
2,5	10,5	4,4	346	5,4	342	6,6	12	2,3	175	21
2,4	<b>19,8</b>	1,3	2	1,6	348	4,8	151	3,3	321	22
5,1	19,1	3,2	324	13,2	347	5,9	354	8,5	350	23
3,2	10,8	1,2	176	1,6	324	5,8	314	3,1	13	24
4,2	12,2	6,9	336	4,0	66	5,9	354	6,1	343	25
3,8	10,3	6,2	332	6,9	331	9,4	353	3,6	356	26
2,2	7,8	3,4	347	2,3	333	4,5	7	3,3	354	27
1,6	6,8	2,2	319	1,8	325	3,1	181	1,4	205	28
3,6	16,8	2,3	315	3,2	305	8,0	358	6,5	348	29
5,5	17,3	13,4	341	6,5	343	11,8	338	7,4	339	30
3,6	14,5	10,3	336	9,0	332	6,0	36	3,8	62	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti



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

Ginosa

LUGLIO										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	9,1	2,2	325	6,7	306	7,3	119	5,1	130	1
2,7	13,2	1,7	14	3,6	42	4,6	135	4,3	315	2
3,5	10,9	7,6	291	8,0	303	6,2	344	4,5	119	3
3,2	11,0	2,4	299	5,9	328	8,0	350	8,2	357	4
2,5	9,3	5,1	328	4,8	269	2,4	327	5,8	121	5
3,2	10,2	1,9	329	1,6	134	8,1	137	7,3	121	6
2,6	8,9	1,6	0	1,2	334	4,0	122	4,2	127	7
2,9	10,3	2,2	324	2,2	333	5,1	144	6,9	352	8
4,2	13,7	4,8	319	5,9	294	3,8	333	9,4	2	9
3,7	10,0	4,2	318	4,8	292	4,5	40	8,2	354	10
2,6	9,2	5,0	331	3,1	292	2,4	139	2,8	111	11
2,7	10,2	1,6	331	2,3	309	5,2	154	4,2	125	12
2,9	10,2	2,3	339	2,2	309	4,3	144	6,0	125	13
3,1	9,9	1,2	328	2,8	340	1,9	258	5,1	12	14
3,1	10,4	5,1	293	3,4	292	7,2	1	5,3	5	15
2,5	8,2	3,2	336	4,1	336	1,5	79	4,1	114	16
2,8	11,4	4,3	329	2,3	313	6,8	332	7,0	10	17
4,1	13,5	2,4	341	4,9	292	5,1	353	8,9	3	18
3,7	11,2	8,4	345	3,9	293	6,4	352	7,7	10	19
3,0	11,0	3,4	335	2,3	318	4,9	116	4,7	123	20
2,7	13,7	3,8	340	3,6	348	5,6	257	5,1	121	21
3,5	15,7	3,3	342	2,0	325	2,8	162	15,3	7	22
4,4	13,8	5,7	309	7,3	318	5,1	359	6,5	357	23
4,1	12,7	6,2	300	6,6	306	7,1	303	6,0	279	24
4,4	11,6	5,4	313	6,3	293	6,9	352	7,4	337	25
4,2	13,9	5,2	312	7,3	293	8,9	322	4,7	346	26
2,4	9,5	6,1	343	5,3	299	5,8	349	4,5	96	27
2,2	8,7	1,5	320	1,6	344	3,9	122	4,4	120	28
4,6	13,9	3,5	319	8,3	299	6,8	1	7,9	354	29
5,8	15,9	9,4	322	9,3	299	9,2	345	7,7	342	30
3,0	11,4	7,8	285	7,6	334	5,4	7	5,4	124	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti





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

Ginosa Marina

LUGLIO										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/°	
2,0	7,7	1,9	355	2,5	292	4,8	152	1,8	161	1
1,8	9,0	3,3	324	3,4	346	4,6	140	1,6	295	2
2,6	13,4	2,3	276	3,6	314	6,3	293	4,4	345	3
1,9	6,4	1,9	266	2,3	276	4,7	159	4,9	41	4
2,3	7,7	2,7	300	3,0	303	6,0	161	3,9	183	5
1,9	7,3	1,6	309	1,5	313	5,8	147	2,1	147	6
1,8	6,6	1,6	18	2,1	311	2,2	130	2,7	169	7
2,0	7,3	1,4	292	2,4	292	5,3	145	3,9	26	8
2,3	8,1	1,7	297	2,5	299	5,3	172	4,8	14	9
2,1	6,4	2,6	292	4,4	288	2,8	165	2,0	169	10
2,0	8,2	3,4	318	2,7	288	4,7	162	2,3	183	11
1,9	8,8	0,6	341	2,0	289	6,5	158	1,5	78	12
1,7	5,7	1,4	324	2,8	289	4,4	147	2,0	95	13
2,0	7,5	1,2	306	2,6	272	5,0	157	1,2	106	14
2,1	7,1	2,4	272	2,8	280	3,9	157	2,6	167	15
1,9	7,7	2,1	317	2,6	268	4,7	177	1,8	236	16
2,1	7,3	1,8	296	2,9	276	5,7	160	2,8	197	17
2,2	9,5	1,7	300	3,1	299	5,2	13	5,8	24	18
2,3	9,5	2,0	306	4,2	304	8,6	33	3,2	97	19
2,2	7,1	2,0	99	2,8	273	5,7	170	2,1	73	20
2,2	8,6	2,0	301	2,9	304	7,6	159	2,6	149	21
2,5	15,4	2,1	278	2,5	291	2,0	98	11,7	2	22
3,1	10,0	1,9	241	5,2	303	6,1	342	6,1	344	23
2,6	11,1	1,6	311	6,1	327	5,0	5	2,5	246	24
2,5	9,3	2,2	299	3,3	287	9,1	24	4,4	12	25
2,9	10,0	3,1	296	6,0	303	8,7	358	3,2	33	26
2,0	8,9	0,4	56	2,9	276	4,6	169	4,2	198	27
1,8	6,6	1,1	16	1,6	298	5,4	168	3,4	170	28
2,7	9,6	1,2	298	2,8	296	5,5	27	5,1	358	29
3,7	13,1	4,3	294	8,1	304	7,5	312	7,8	343	30
2,7	10,4	4,9	301	4,5	297	2,6	179	3,9	181	31

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

L'Istruttore  
Ing. Luisa Brunetti