



Regione Puglia



**Dipartimento Protezione Civile e Gestione
Emergenze**
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato

Bollettino Anemometrico

Marzo 2025

Bari, 05 Maggio 2025
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato

PRESENTAZIONE

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Anemometro DV a 4 quadranti - VV a encoder ottico.....
Dato mancante.....

An.El.
>>

Sono stampati in **grassetto** i valori massimi.

CONSISTENZA DELLA RETE ANEMOMETRICA

al 28-02-2025

ZONA DI ALTITUDINE (m)	Numero stazioni
0 - 200	54
201 - 500	18
501 - 1000	7
TOTALI	79

Elenco e caratteristiche delle stazioni anemometriche

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
CANDELARO				
Amendola	An.El.	32	10	2022
Arpinova	An.El.	52	10	2018
Biccari	An.El.	484	10	2010
Foggia Ist.Agr.	An.El.	99	10	2010
Lucera	An.El.	246	10	2020
Manfredonia	An.El.	68	10	2010
S.Marco in Lamis	An.El.	566	10	2011
Torremaggiore	An.El.	195	10	2020
CARAPELLE				
Fonte Rosa	An.El.	20	10	2021
Stornarella	An.El.	153	10	2022
CERVARO				
Castelluccio dei Sauri	An.El.	190	10	2020
Panni	An.El.	858	10	2020
FORTORE				
Celenza Valfortore	An.El.	600	10	2011
Chieuti	An.El.	213	10	2022
F. Fortore - P.te SP41b (Ripalta)	An.El.	26	10	2013
Volturara Appula	An.El.	680	10	2022
GALASO				
Ginosa	An.El.	320	10	2020
Ginosa Marina	An.El.	1	10	2020
GARGANO				
Monte S.Angelo	An.El.	799	10	2020
Vico del Gargano	An.El.	459	10	2010
Vieste	An.El.	96	10	2020
LAGO DI LESINA				
Lesina	An.El.	6	10	2014
LAGO DI VARANO				
Cagnano Varano	An.El.	165	10	2020
LAGO SALSO-LAGO SALPI-PALUDI DI CELENTANO				
Candida	An.El.	85	10	2022
Cerignola	An.El.	118	10	2020
MURGE				
Andria	An.El.	192	10	2011
Bari Idrografico	An.El.	20	10	2010
Barletta	An.El.	22	10	2022
Bisceglie	An.El.	60	10	2020
Casamassima	An.El.	203	10	2020
Castellana Grotte	An.El.	303	10	2022
Conversano	An.El.	176	10	2020
Corato	An.El.	259	10	2022
Gravina in Puglia	An.El.	411	10	2013
Mariotto	An.El.	240	10	2022
Martina Franca	An.El.	435	10	2020
Masseria Galeone	An.El.	466	10	2020
Masseria Modesti	An.El.	505	10	2011
Modugno PC	An.El.	65	10	2022
Mola di Bari	An.El.	16	10	2022

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare m	Altezza apparecchio dal suolo	Anno di inizio delle osservazioni
Monopoli	An.El.	19	10	2013
Montursi	An.El.	457	10	2011
Mottola	An.El.	341	10	2020
Noci	An.El.	439	10	2020
Ostuni	An.El.	119	10	2020
Turi	An.El.	266	10	2020
OFANTO				
Candela	An.El.	515	10	2011
Diga T.Locone	An.El.	200	10	2016
Diga Marana-Capaciotti	An.El.	197	10	2022
Spinazzola	An.El.	436	10	2021
PENISOLA SALENTINA				
Avetrana	An.El.	81	10	2022
Brindisi	An.El.	22	10	2010
Corigliano d'Otranto	An.El.	95	10	2010
Francavilla Fontana	An.El.	145	10	2022
Gallipoli	An.El.	33	10	2020
Latiano	An.El.	121	10	2020
Le Cesine	An.El.	4	10	2020
Lecce	An.El.	42	10	2014
Lizzano	An.El.	117	10	2020
Manduria	An.El.	80	10	2020
Masseria Monteruga	An.El.	83	10	2020
Melendugno	An.El.	25	10	2020
Montemesola	An.El.	205	10	2018
Nard ²	An.El.	24	10	2020
Novoli	An.El.	25	10	2022
Otranto	An.El.	30	10	2020
Polibasede	An.El.	109	10	2018
Porto Cesareo	An.El.	3	10	2022
Ruffano	An.El.	100	10	2020
S.Maria di Leuca	An.El.	25	10	2010
S.Michele Salentino	An.El.	152	10	2022
S.Pietro Vernotico	An.El.	52	10	2020
Statte	An.El.	158	10	2018
Taranto	An.El.	31	10	2011
Torre Chianca	An.El.	6	10	2022
Tuturano	An.El.	47	10	2022
Ugento	An.El.	95	10	2022
Veglie	An.El.	47	10	2022
TREMITI				
Tremi	An.El.	105	10	2009

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

AMENDOLA

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,0	4,5	0,4	213,0	0,8	172,0	0,5	333,0	1,2	166,0	1
1,8	4,8	0,8	309,0	1,4	277,0	2,4	271,0	1,1	339,0	2
2,1	4,9	2,2	261,0	2,6	297,0	3,1	11,0	1,1	290,0	3
1,6	3,5	1,8	261,0	3,2	238,0	2,2	234,0	1,2	198,0	4
0,9	2,8	0,7	291,0	0,4	272,0	0,3	318,0	0,5	177,0	5
0,9	2,9	0,5	337,0	1,0	324,0	0,7	33,0	1,0	111,0	6
0,8	2,9	1,2	333,0	1,2	135,0	0,4	19,0	0,3	32,0	7
0,9	2,5	0,7	319,0	0,6	308,0	1,3	343,0	0,4	230,0	8
0,8	2,9	1,4	293,0	0,1	1,0	1,4	111,0	0,4	103,0	9
0,7	3,0	0,5	19,0	0,7	119,0	1,1	112,0	0,8	61,0	10
0,9	3,7	0,3	65,0	0,7	249,0	0,9	352,0	0,2	71,0	11
0,7	2,5	1,0	308,0	0,7	316,0	0,5	95,0	1,3	103,0	12
1,7	6,6	0,9	174,0	0,5	72,0	2,3	207,0	0,6	221,0	13
1,3	4,3	0,5	174,0	0,7	118,0	1,5	88,0	1,1	41,0	14
1,3	4,6	1,5	113,0	0,8	219,0	1,0	269,0	2,1	256,0	15
2,7	6,5	2,0	216,0	2,9	190,0	4,6	216,0	3,7	231,0	16
2,0	5,3	1,4	233,0	1,5	232,0	2,4	281,0	1,3	277,0	17
2,5	6,6	2,1	262,0	1,0	300,0	3,7	358,0	2,8	333,0	18
1,2	3,3	1,3	318,0	1,7	300,0	1,1	159,0	0,7	198,0	19
0,7	2,3	0,8	271,0	0,7	294,0	0,5	204,0	0,5	107,0	20
0,8	3,1	1,0	328,0	0,6	261,0	0,8	82,0	0,6	37,0	21
0,6	2,3	0,5	189,0	0,5	191,0	0,2	52,0	0,7	38,0	22
1,2	5,9	1,1	350,0	0,4	191,0	2,3	40,0	0,9	36,0	23
1,0	3,2	0,9	295,0	0,8	150,0	1,0	303,0	0,8	339,0	24
1,0	3,5	1,1	232,0	0,6	198,0	1,1	192,0	0,8	309,0	25
2,4	4,9	1,0	239,0	1,8	271,0	2,2	298,0	1,9	272,0	26
2,2	5,8	3,2	263,0	3,7	261,0	2,8	199,0	0,7	129,0	27
1,1	3,4	0,4	337,0	0,9	285,0	0,9	257,0	0,5	35,0	28
1,0	3,0	1,2	279,0	1,2	228,0	1,4	104,0	1,0	285,0	29
1,7	4,8	0,9	293,0	0,9	337,0	0,4	30,0	1,7	295,0	30
2,2	5,4	2,2	265,0	3,5	277,0	1,4	342,0	1,2	183,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

ARPINOVA

MARZO										G i o r n o
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	4,5	1,0	280,0	1,2	247,0	0,6	32,0	0,7	172,0	1
2,4	5,7	1,9	266,0	2,6	282,0	4,2	292,0	2,1	301,0	2
2,9	6,6	1,8	287,0	2,8	306,0	4,3	317,0	1,8	317,0	3
2,7	5,3	2,6	282,0	2,2	261,0	4,0	292,0	1,9	271,0	4
1,5	3,8	1,9	243,0	1,3	283,0	2,0	302,0	0,3	192,0	5
1,7	5,6	1,4	280,0	1,0	295,0	1,4	63,0	2,4	103,0	6
1,4	4,2	2,6	350,0	0,9	153,0	2,1	131,0	0,3	230,0	7
1,4	3,7	1,2	271,0	1,4	263,0	1,0	328,0	0,8	285,0	8
2,0	6,2	0,7	265,0	0,9	242,0	3,0	100,0	2,3	83,0	9
2,8	6,3	1,0	50,0	2,1	90,0	3,5	93,0	2,1	66,0	10
1,9	6,1	4,9	79,0	2,0	309,0	1,3	0,0	2,1	102,0	11
1,8	6,4	1,3	52,0	1,2	63,0	1,3	102,0	2,1	106,0	12
3,2	8,3	0,3	135,0	4,1	217,0	6,1	227,0	1,7	239,0	13
3,8	9,1	1,7	130,0	1,0	112,0	8,3	115,0	2,5	58,0	14
2,0	7,3	2,3	79,0	1,2	240,0	1,5	154,0	3,2	292,0	15
3,7	9,2	0,6	68,0	1,8	226,0	5,0	230,0	4,3	240,0	16
2,3	5,4	2,1	276,0	1,2	248,0	2,1	329,0	2,6	277,0	17
3,1	8,3	3,4	274,0	1,9	286,0	4,6	310,0	1,8	301,0	18
1,8	4,9	1,3	246,0	1,3	276,0	2,1	317,0	0,3	19,0	19
1,2	5,1	1,4	248,0	0,7	285,0	0,5	307,0	1,8	79,0	20
2,2	5,9	0,9	274,0	0,2	278,0	3,4	128,0	2,7	86,0	21
2,9	5,1	1,9	75,0	3,8	111,0	3,0	81,0	4,2	75,0	22
3,8	9,2	3,2	65,0	3,5	74,0	6,3	80,0	3,2	73,0	23
2,0	4,8	1,2	75,0	1,7	95,0	1,6	53,0	1,5	306,0	24
1,6	6,7	1,8	254,0	1,2	61,0	1,3	206,0	1,9	294,0	25
3,2	5,5	1,6	268,0	2,7	277,0	2,9	299,0	3,5	290,0	26
2,9	7,1	2,9	283,0	5,2	263,0	4,4	230,0	1,7	124,0	27
2,0	5,0	0,6	180,0	1,0	257,0	1,8	285,0	1,9	285,0	28
1,4	3,6	1,2	226,0	1,5	245,0	1,6	190,0	1,6	293,0	29
2,6	6,6	0,8	287,0	1,6	298,0	0,3	248,0	3,9	297,0	30
2,5	5,2	4,1	279,0	3,2	270,0	1,6	34,0	2,5	300,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

BICCARI

MARZO										G i o r n o
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	3,2	2,0	128,0	1,7	210,0	1,3	72,0	1,3	211,0	1
1,5	4,0	1,8	219,0	0,9	300,0	1,8	338,0	1,1	319,0	2
2,5	5,5	2,6	318,0	2,9	314,0	2,8	5,0	1,7	335,0	3
1,6	4,9	1,9	286,0	1,8	278,0	2,6	352,0	0,5	271,0	4
1,5	3,5	1,2	222,0	1,5	209,0	1,8	44,0	1,0	254,0	5
1,5	5,0	1,8	212,0	1,2	199,0	2,6	76,0	1,2	163,0	6
1,3	3,0	1,6	203,0	1,9	207,0	1,8	51,0	0,7	166,0	7
0,9	2,9	0,5	234,0	0,9	169,0	0,8	313,0	0,5	35,0	8
1,4	4,6	0,9	172,0	0,8	192,0	2,1	16,0	0,7	186,0	9
1,6	5,4	1,5	227,0	1,1	190,0	2,4	210,0	0,5	280,0	10
2,6	6,6	1,0	212,0	2,8	227,0	3,7	264,0	4,6	231,0	11
2,5	8,4	2,9	232,0	2,0	26,0	2,8	162,0	3,6	232,0	12
3,8	9,5	4,0	220,0	4,9	227,0	4,6	219,0	7,0	229,0	13
4,1	10,8	1,8	181,0	3,6	234,0	1,7	140,0	2,2	214,0	14
3,1	9,1	3,5	212,0	2,2	193,0	3,5	233,0	1,3	271,0	15
3,7	8,9	3,7	232,0	3,4	251,0	4,2	274,0	7,5	242,0	16
1,9	6,9	5,0	236,0	1,3	157,0	3,7	251,0	0,2	264,0	17
2,8	6,2	0,9	310,0	2,3	335,0	4,2	339,0	2,6	336,0	18
1,8	4,6	2,3	293,0	1,8	291,0	1,7	3,0	0,6	212,0	19
1,4	3,4	1,4	201,0	1,8	199,0	2,1	52,0	0,3	251,0	20
1,6	4,7	1,3	212,0	1,2	177,0	2,6	94,0	1,5	130,0	21
1,4	3,9	1,7	119,0	1,8	147,0	1,8	50,0	2,5	127,0	22
1,4	4,8	1,1	118,0	1,6	218,0	1,8	62,0	1,3	91,0	23
2,0	6,7	2,4	135,0	0,6	233,0	1,8	304,0	1,0	1,0	24
1,9	5,3	1,2	169,0	3,2	219,0	2,5	102,0	1,6	109,0	25
1,6	5,0	1,4	129,0	1,2	294,0	2,2	339,0	2,0	337,0	26
2,9	7,9	3,8	250,0	1,9	293,0	3,9	234,0	0,6	234,0	27
1,3	3,4	0,7	270,0	1,5	218,0	1,5	350,0	0,1	47,0	28
1,2	3,7	0,8	202,0	1,2	131,0	2,0	44,0	0,6	18,0	29
1,8	4,7	1,0	335,0	0,8	242,0	1,6	338,0	1,7	313,0	30
2,1	7,3	2,6	283,0	0,9	276,0	2,1	341,0	2,2	330,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

FOGGIA IST.AGR.

MARZO										G i o r n o
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	5,2	2,0	236,0	2,7	236,0	0,7	303,0	1,5	251,0	1
3,0	6,7	0,8	290,0	1,1	318,0	4,4	318,0	3,9	313,0	2
3,6	10,0	1,7	281,0	3,5	319,0	8,3	351,0	2,3	325,0	3
2,4	7,0	1,1	307,0	1,3	268,0	4,5	340,0	2,5	322,0	4
1,7	3,8	1,6	250,0	1,9	250,0	2,5	355,0	1,5	7,0	5
2,0	6,5	2,4	248,0	2,8	245,0	0,7	12,0	3,2	115,0	6
1,3	4,7	0,6	193,0	2,1	242,0	1,1	267,0	1,1	101,0	7
1,6	4,2	0,7	288,0	1,6	263,0	1,9	336,0	1,7	344,0	8
2,0	6,9	1,2	259,0	0,5	206,0	2,8	95,0	2,6	115,0	9
2,5	7,1	1,2	162,0	0,6	124,0	6,1	115,0	3,5	114,0	10
1,9	7,7	3,8	101,0	1,1	14,0	5,0	247,0	2,8	109,0	11
2,2	8,7	0,8	229,0	0,7	205,0	2,9	114,0	2,1	140,0	12
4,1	13,8	1,4	252,0	9,9	240,0	4,6	259,0	2,3	250,0	13
3,0	8,0	1,6	156,0	2,0	238,0	5,0	144,0	1,3	79,0	14
1,7	7,7	1,2	328,0	1,6	236,0	2,4	112,0	4,3	323,0	15
4,0	11,7	8,6	244,0	2,2	244,0	7,9	240,0	3,8	250,0	16
2,3	5,3	1,8	277,0	3,1	238,0	3,1	0,0	1,6	320,0	17
3,8	10,2	1,9	308,0	3,1	316,0	6,7	341,0	2,1	335,0	18
2,1	6,2	1,4	274,0	0,7	314,0	2,8	338,0	2,0	328,0	19
1,7	5,0	2,0	251,0	0,7	270,0	2,2	115,0	3,7	92,0	20
2,4	7,4	1,6	246,0	1,1	267,0	4,1	112,0	3,4	111,0	21
2,7	7,4	1,4	240,0	1,9	172,0	2,4	116,0	2,8	103,0	22
2,9	9,5	1,7	248,0	1,5	73,0	6,7	112,0	2,7	100,0	23
2,1	6,1	0,7	194,0	1,3	165,0	1,7	256,0	1,9	338,0	24
1,8	5,5	2,1	250,0	3,7	236,0	2,0	231,0	2,0	337,0	25
3,1	6,6	0,6	261,0	2,6	317,0	3,8	315,0	3,6	326,0	26
2,1	5,1	2,0	280,0	3,0	275,0	3,5	240,0	1,2	230,0	27
2,3	7,0	1,9	253,0	1,4	263,0	2,3	354,0	1,3	321,0	28
1,8	5,5	1,0	258,0	1,8	238,0	1,1	356,0	2,7	348,0	29
2,7	9,5	2,1	320,0	0,7	292,0	3,2	347,0	4,2	329,0	30
2,7	7,2	1,9	315,0	2,3	315,0	3,9	341,0	5,2	320,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LUCERA

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,1	2,9	1,2	113,0	1,4	223,0	1,0	33,0	2,2	274,0	1
1,0	3,2	1,3	309,0	1,4	292,0	0,5	194,0	0,3	205,0	2
1,4	3,6	1,4	313,0	1,3	334,0	0,7	74,0	0,7	289,0	3
1,6	3,8	2,4	279,0	2,5	292,0	0,2	298,0	0,3	337,0	4
1,2	3,2	2,0	299,0	1,6	315,0	0,5	87,0	0,9	336,0	5
1,5	5,0	0,4	249,0	0,8	295,0	2,0	81,0	2,4	142,0	6
1,4	3,6	1,1	176,0	0,5	271,0	1,2	62,0	0,9	122,0	7
0,8	2,5	1,1	293,0	1,3	323,0	0,2	165,0	0,3	349,0	8
1,9	6,3	0,7	150,0	1,7	206,0	3,6	94,0	2,0	155,0	9
2,3	6,3	2,2	179,0	1,7	140,0	2,3	94,0	3,1	120,0	10
2,0	5,6	2,7	156,0	1,7	307,0	2,3	255,0	2,8	94,0	11
2,7	6,5	2,4	237,0	1,8	273,0	1,7	144,0	2,2	162,0	12
3,1	7,0	2,1	154,0	2,5	196,0	3,1	236,0	1,2	199,0	13
3,7	10,1	4,7	154,0	4,5	206,0	7,0	156,0	2,1	97,0	14
1,7	5,1	3,4	100,0	0,3	259,0	2,7	206,0	1,3	326,0	15
2,7	7,2	0,4	328,0	1,1	219,0	5,4	230,0	1,1	309,0	16
1,3	3,7	1,0	225,0	2,0	212,0	1,1	34,0	0,3	229,0	17
1,4	4,5	2,3	316,0	1,5	326,0	1,3	206,0	0,8	139,0	18
1,4	5,8	2,9	314,0	2,0	311,0	1,2	68,0	0,4	277,0	19
1,6	3,9	2,3	230,0	1,5	181,0	0,6	55,0	3,4	94,0	20
2,0	7,1	2,5	179,0	0,4	7,0	1,5	154,0	1,2	110,0	21
2,4	5,3	0,4	52,0	2,9	145,0	2,2	90,0	3,0	102,0	22
2,8	8,0	2,2	105,0	4,0	88,0	1,8	93,0	2,2	134,0	23
1,6	4,7	2,7	167,0	3,1	180,0	1,3	63,0	0,4	319,0	24
1,8	5,5	1,1	282,0	4,9	189,0	0,9	285,0	0,7	321,0	25
1,2	4,3	0,9	99,0	1,1	290,0	0,7	327,0	0,8	238,0	26
2,4	5,3	2,2	319,0	3,5	271,0	3,5	238,0	1,0	163,0	27
1,0	3,1	1,6	208,0	1,0	319,0	2,2	316,0	0,5	70,0	28
0,8	2,2	1,4	308,0	2,1	272,0	0,7	99,0	0,7	112,0	29
1,1	3,9	0,7	268,0	0,4	297,0	0,1	84,0	1,0	130,0	30
1,1	3,9	0,8	311,0	1,6	302,0	0,9	160,0	0,9	74,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MANFREDONIA

MARZO										G i o r n o
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	5,4	0,9	339,0	1,3	179,0	2,5	61,0	1,7	188,0	1
2,3	7,4	1,3	309,0	1,2	162,0	3,4	64,0	4,4	318,0	2
3,4	8,4	1,8	259,0	0,6	143,0	6,2	327,0	2,6	297,0	3
1,9	4,4	2,4	227,0	2,6	194,0	3,1	72,0	1,7	297,0	4
1,9	5,1	0,9	158,0	2,2	190,0	1,0	241,0	0,2	319,0	5
2,0	5,8	1,1	224,0	0,2	235,0	2,9	78,0	0,9	18,0	6
1,7	4,2	2,4	157,0	1,3	173,0	3,2	93,0	1,5	17,0	7
1,5	5,2	0,5	344,0	0,7	118,0	0,2	353,0	0,4	50,0	8
1,8	4,5	0,7	247,0	2,2	182,0	2,0	47,0	3,3	27,0	9
1,7	4,0	2,0	1,0	0,9	295,0	1,3	40,0	2,3	14,0	10
2,2	5,6	2,4	30,0	2,0	0,0	1,5	251,0	2,2	40,0	11
1,8	4,9	1,6	258,0	2,1	215,0	1,8	64,0	1,1	40,0	12
2,5	8,3	1,1	336,0	1,8	138,0	2,6	188,0	2,2	112,0	13
2,7	6,8	2,5	334,0	0,9	343,0	4,0	49,0	4,1	29,0	14
2,3	5,1	2,5	34,0	1,5	29,0	1,3	248,0	1,4	26,0	15
4,4	10,4	2,1	230,0	1,8	198,0	6,8	218,0	5,6	221,0	16
3,6	7,8	3,3	237,0	3,6	183,0	5,9	302,0	2,0	275,0	17
4,2	12,4	1,8	214,0	2,4	307,0	9,7	312,0	1,9	342,0	18
2,3	6,5	2,5	286,0	2,8	297,0	4,6	76,0	1,1	106,0	19
2,3	5,3	1,9	189,0	1,0	186,0	4,2	75,0	2,0	51,0	20
2,0	5,2	2,0	193,0	0,8	235,0	3,1	56,0	2,5	27,0	21
2,0	5,6	2,2	233,0	1,4	324,0	1,7	35,0	3,6	28,0	22
2,6	6,9	1,6	12,0	3,1	11,0	3,4	26,0	2,9	25,0	23
2,0	5,4	1,5	340,0	1,0	323,0	3,6	64,0	2,4	18,0	24
2,2	6,6	2,5	214,0	2,1	202,0	3,7	75,0	0,8	273,0	25
2,8	9,1	1,5	226,0	1,3	155,0	4,9	327,0	1,6	350,0	26
3,8	8,6	6,1	246,0	5,8	222,0	5,6	205,0	2,0	69,0	27
2,0	5,8	2,3	329,0	2,5	184,0	3,2	55,0	1,1	41,0	28
1,3	4,2	0,8	225,0	1,6	225,0	2,9	76,0	1,0	209,0	29
3,2	11,7	1,6	269,0	2,3	256,0	2,3	104,0	5,2	329,0	30
2,7	7,5	3,5	210,0	2,6	242,0	1,4	330,0	2,1	216,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

S.MARCO IN LAMIS

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,0	2,9	1,2	231,0	1,5	227,0	1,8	178,0	0,6	148,0	1
1,8	6,4	0,4	241,0	2,2	295,0	3,9	22,0	2,1	50,0	2
1,8	7,4	1,5	28,0	0,5	339,0	3,5	281,0	2,6	267,0	3
1,6	5,5	2,4	7,0	1,6	232,0	2,5	38,0	1,0	354,0	4
1,2	3,7	0,5	180,0	1,0	223,0	3,3	330,0	0,8	243,0	5
1,4	3,7	1,0	189,0	1,2	219,0	2,0	146,0	1,0	248,0	6
1,5	3,9	1,0	139,0	0,8	175,0	2,7	139,0	0,2	342,0	7
1,0	3,7	2,0	185,0	0,7	208,0	1,3	167,0	1,2	321,0	8
1,3	3,3	1,6	224,0	0,3	178,0	1,2	145,0	0,6	173,0	9
1,5	3,6	0,7	212,0	1,6	156,0	3,3	181,0	1,2	155,0	10
1,1	4,4	1,8	64,0	0,8	211,0	0,7	262,0	1,2	195,0	11
1,2	4,6	0,8	229,0	0,5	136,0	1,2	160,0	0,9	140,0	12
1,9	6,6	3,5	193,0	1,6	186,0	2,3	192,0	1,3	281,0	13
1,7	6,5	2,4	200,0	0,6	108,0	3,6	138,0	1,6	184,0	14
1,3	5,3	1,4	212,0	1,3	242,0	2,3	204,0	3,2	299,0	15
1,6	5,9	1,0	265,0	0,9	274,0	0,4	279,0	1,3	217,0	16
1,4	4,6	0,9	180,0	0,7	291,0	1,6	326,0	1,0	357,0	17
1,6	7,1	0,1	300,0	1,2	302,0	1,1	315,0	1,6	297,0	18
1,3	4,4	0,7	212,0	0,1	201,0	0,8	299,0	0,5	123,0	19
1,1	3,1	0,9	209,0	0,7	202,0	1,1	177,0	2,1	285,0	20
1,3	3,6	0,5	187,0	1,5	205,0	1,8	169,0	1,2	150,0	21
1,6	4,2	1,4	138,0	1,1	228,0	1,0	202,0	1,6	114,0	22
1,5	4,3	1,0	146,0	1,6	172,0	1,2	101,0	1,5	187,0	23
1,1	3,9	0,9	235,0	0,6	233,0	2,0	154,0	1,5	151,0	24
1,1	3,9	0,2	137,0	1,0	206,0	2,3	183,0	0,5	193,0	25
2,2	6,0	1,4	244,0	3,5	37,0	1,6	336,0	0,9	9,0	26
1,5	7,0	1,0	273,0	1,7	235,0	1,6	197,0	0,4	120,0	27
1,0	3,2	0,6	154,0	0,8	188,0	0,6	355,0	1,4	186,0	28
0,9	2,7	1,2	205,0	0,5	237,0	0,9	166,0	0,5	251,0	29
1,6	6,2	0,4	213,0	1,4	310,0	2,6	14,0	1,0	35,0	30
1,9	5,7	1,7	355,0	1,5	269,0	1,3	32,0	0,7	98,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TORREMAGGIORE

		MARZO								G i o r n o
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	4,5	1,4	216,0	0,9	346,0	1,3	6,0	1,5	322,0	1
3,0	7,6	1,7	300,0	2,1	296,0	3,9	318,0	3,7	294,0	2
4,2	10,1	1,8	306,0	4,5	290,0	5,8	314,0	4,6	325,0	3
2,6	5,8	3,0	293,0	3,0	272,0	3,9	342,0	2,9	316,0	4
2,1	4,3	1,9	255,0	1,9	259,0	2,5	1,0	3,0	331,0	5
1,8	4,5	1,0	236,0	1,6	238,0	2,6	74,0	1,8	136,0	6
1,7	4,2	2,4	165,0	1,0	168,0	1,6	37,0	1,2	317,0	7
1,8	4,9	1,2	296,0	1,4	290,0	4,8	319,0	1,9	321,0	8
2,4	6,5	0,6	231,0	1,0	156,0	4,1	126,0	2,3	151,0	9
3,3	6,2	1,9	144,0	3,3	138,0	5,1	116,0	2,8	131,0	10
2,3	6,1	3,4	116,0	1,7	251,0	0,6	226,0	4,2	144,0	11
3,2	7,0	2,4	132,0	2,2	162,0	3,8	131,0	3,1	116,0	12
4,2	9,0	6,2	167,0	6,4	213,0	4,7	181,0	5,0	163,0	13
4,2	9,8	3,6	143,0	2,5	216,0	6,2	127,0	2,8	124,0	14
2,3	6,6	2,3	170,0	2,3	318,0	1,8	103,0	2,8	312,0	15
2,3	6,5	1,9	244,0	1,6	154,0	3,4	228,0	2,4	318,0	16
2,3	5,8	1,6	284,0	1,7	243,0	2,9	6,0	1,8	323,0	17
4,5	10,8	3,1	304,0	3,9	325,0	8,5	313,0	4,8	322,0	18
2,7	7,8	2,9	234,0	2,9	281,0	1,8	316,0	0,7	346,0	19
1,7	4,6	1,8	243,0	0,7	49,0	1,4	90,0	2,4	349,0	20
2,6	6,8	2,2	181,0	0,6	7,0	2,6	124,0	4,6	148,0	21
3,9	6,9	2,2	158,0	4,5	137,0	4,1	134,0	5,1	135,0	22
3,9	8,4	3,0	141,0	4,0	134,0	4,8	110,0	4,2	136,0	23
2,9	6,4	1,5	150,0	2,4	123,0	4,0	7,0	3,5	320,0	24
1,8	6,4	0,8	318,0	1,5	220,0	3,1	350,0	1,8	62,0	25
3,6	7,4	3,2	316,0	3,7	322,0	2,5	295,0	4,7	314,0	26
2,7	6,5	2,9	291,0	2,2	266,0	4,0	244,0	0,6	236,0	27
2,4	6,7	1,4	165,0	1,3	260,0	2,4	287,0	2,3	323,0	28
1,9	4,7	0,8	322,0	1,4	232,0	3,0	320,0	3,8	321,0	29
3,5	9,3	1,5	320,0	1,6	306,0	5,0	318,0	5,3	322,0	30
3,4	8,2	2,4	307,0	2,9	287,0	3,8	314,0	2,3	328,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

FONTE ROSA

MARZO										G i o r n o
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	4,7	1,2	228,0	1,4	202,0	1,2	318,0	0,6	182,0	1
2,4	6,3	1,0	236,0	2,8	263,0	2,7	287,0	0,8	271,0	2
2,7	6,5	1,5	284,0	2,9	289,0	4,9	356,0	1,4	282,0	3
2,3	4,2	3,0	267,0	2,7	258,0	0,9	264,0	1,5	128,0	4
1,7	4,3	2,4	236,0	2,0	229,0	1,1	252,0	1,2	92,0	5
2,0	6,5	0,3	221,0	1,8	232,0	2,2	40,0	1,9	62,0	6
1,6	4,9	0,9	258,0	0,8	163,0	1,7	98,0	1,3	32,0	7
1,4	4,2	1,0	301,0	1,4	268,0	1,1	278,0	0,6	48,0	8
1,9	5,8	1,7	235,0	1,0	197,0	2,8	62,0	2,0	48,0	9
2,3	6,1	1,0	6,0	0,4	163,0	3,9	61,0	1,7	112,0	10
1,9	6,0	1,8	69,0	0,8	252,0	2,7	257,0	2,3	63,0	11
1,5	4,9	1,2	329,0	0,9	87,0	2,4	118,0	0,8	166,0	12
1,6	8,7	0,4	309,0	0,8	231,0	2,2	208,0	1,2	75,0	13
2,8	7,4	1,1	185,0	2,0	200,0	4,5	131,0	1,6	83,0	14
2,3	6,1	2,7	63,0	2,2	348,0	1,0	273,0	1,8	264,0	15
3,5	8,3	2,7	267,0	1,0	219,0	5,0	239,0	4,3	240,0	16
2,4	5,0	1,8	263,0	1,4	227,0	2,4	317,0	2,1	271,0	17
3,5	9,7	3,2	268,0	2,2	268,0	6,3	12,0	2,9	330,0	18
2,1	5,1	2,4	270,0	2,1	269,0	1,9	39,0	1,7	119,0	19
1,8	5,3	2,3	240,0	1,5	237,0	0,8	0,0	1,7	68,0	20
2,2	6,4	1,1	222,0	0,7	240,0	2,6	73,0	3,1	51,0	21
1,6	5,2	0,1	111,0	0,2	193,0	2,1	86,0	1,8	20,0	22
2,5	9,2	1,2	76,0	2,4	32,0	5,3	142,0	1,7	56,0	23
1,8	6,1	0,5	300,0	0,5	336,0	0,9	202,0	3,1	15,0	24
1,8	6,8	1,7	243,0	1,8	247,0	1,0	154,0	1,8	327,0	25
2,6	5,3	2,0	263,0	2,8	270,0	2,7	273,0	1,7	281,0	26
2,7	5,8	5,4	263,0	3,7	257,0	3,4	239,0	2,4	111,0	27
1,9	6,2	0,8	234,0	0,7	213,0	1,5	292,0	0,5	71,0	28
1,3	3,4	1,4	246,0	1,2	234,0	1,7	118,0	0,9	304,0	29
2,0	4,7	1,7	277,0	1,5	265,0	2,3	132,0	2,8	285,0	30
2,6	6,3	3,1	272,0	3,7	270,0	2,4	90,0	2,8	333,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

STORNARELLA

		MARZO								G i o r n o
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	4,5	1,4	202,0	1,5	184,0	1,3	15,0	0,6	73,0	1
1,9	4,3	0,8	254,0	1,6	285,0	4,0	305,0	1,8	281,0	2
2,2	5,3	1,7	270,0	1,8	309,0	2,7	298,0	1,0	332,0	3
1,5	3,8	1,2	258,0	1,3	258,0	0,3	267,0	1,5	292,0	4
1,3	3,7	0,9	215,0	1,7	211,0	0,2	316,0	0,7	35,0	5
1,5	5,3	1,8	244,0	1,3	195,0	1,0	12,0	1,4	10,0	6
1,3	4,0	0,4	265,0	0,7	153,0	1,6	11,0	2,4	13,0	7
1,0	3,7	0,8	263,0	0,6	226,0	1,3	287,0	0,5	311,0	8
1,4	5,0	1,7	210,0	0,6	25,0	2,0	30,0	2,1	28,0	9
2,6	5,5	1,6	135,0	0,7	168,0	2,5	129,0	2,9	134,0	10
1,9	6,2	2,3	130,0	1,1	188,0	4,9	206,0	0,8	43,0	11
2,2	5,5	2,1	192,0	0,8	106,0	2,7	126,0	2,9	141,0	12
2,9	8,3	3,1	192,0	3,1	196,0	3,6	191,0	0,8	153,0	13
2,6	6,3	3,5	166,0	1,2	143,0	6,3	124,0	2,7	165,0	14
1,7	6,6	1,8	85,0	1,5	283,0	1,1	297,0	1,4	241,0	15
3,0	7,9	2,9	217,0	1,3	225,0	3,1	267,0	3,2	221,0	16
2,0	5,1	3,3	233,0	1,2	225,0	1,4	227,0	2,1	289,0	17
2,5	7,0	3,1	288,0	2,9	295,0	4,9	315,0	2,1	310,0	18
1,4	4,3	1,2	278,0	1,0	263,0	3,8	2,0	1,5	94,0	19
1,4	3,9	1,5	212,0	2,3	193,0	1,2	290,0	1,5	58,0	20
1,6	4,2	1,1	201,0	1,6	202,0	2,8	125,0	1,8	19,0	21
2,8	6,9	1,9	166,0	2,7	169,0	4,1	130,0	2,3	115,0	22
3,0	7,8	1,5	115,0	3,8	140,0	3,3	148,0	2,9	141,0	23
1,5	3,8	0,3	111,0	1,3	152,0	1,3	287,0	1,3	302,0	24
1,6	5,3	0,8	210,0	2,3	245,0	1,0	218,0	2,1	338,0	25
2,3	4,6	1,2	231,0	2,5	296,0	1,2	285,0	2,8	293,0	26
2,2	6,4	1,5	273,0	2,3	232,0	1,9	219,0	1,0	95,0	27
1,4	5,3	1,5	201,0	0,9	183,0	1,4	280,0	0,8	352,0	28
1,2	3,2	0,8	243,0	0,8	234,0	0,8	306,0	1,6	343,0	29
1,7	4,7	0,7	5,0	1,7	296,0	0,4	248,0	1,7	312,0	30
2,1	5,1	2,5	290,0	2,6	290,0	1,7	204,0	1,3	303,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CASTELLUCCIO DEI SAURI

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,0	3,3	2,0	176,0	1,7	206,0	0,6	333,0	0,4	280,0	1
1,3	4,5	1,0	180,0	0,8	255,0	2,6	306,0	1,9	304,0	2
1,9	4,8	2,5	302,0	2,7	309,0	2,0	334,0	0,8	334,0	3
1,3	3,2	1,2	224,0	0,8	243,0	1,8	309,0	0,8	16,0	4
1,2	3,6	1,5	214,0	1,4	205,0	1,3	348,0	1,4	80,0	5
1,3	4,6	1,3	188,0	1,5	183,0	1,9	351,0	1,0	135,0	6
1,3	3,7	1,2	197,0	1,3	141,0	2,3	39,0	1,2	52,0	7
0,9	2,8	1,3	182,0	0,7	224,0	1,2	26,0	0,9	52,0	8
1,5	4,6	0,2	203,0	1,2	207,0	2,3	40,0	1,2	73,0	9
1,8	5,0	0,8	135,0	0,9	62,0	2,2	198,0	1,1	153,0	10
1,7	6,0	1,3	353,0	0,6	202,0	5,0	219,0	1,3	74,0	11
2,2	5,8	1,8	200,0	2,1	224,0	2,1	52,0	2,0	180,0	12
3,1	7,2	3,6	198,0	3,7	190,0	3,0	195,0	3,4	216,0	13
2,2	5,9	0,8	92,0	2,7	139,0	2,9	100,0	1,9	120,0	14
1,8	5,9	0,3	61,0	3,2	53,0	1,4	21,0	3,8	288,0	15
3,6	7,8	3,4	207,0	2,4	235,0	5,3	212,0	4,6	219,0	16
1,6	4,9	2,7	234,0	1,4	184,0	0,6	280,0	0,4	344,0	17
2,0	6,0	2,0	296,0	1,5	319,0	2,3	331,0	1,5	317,0	18
1,2	3,4	0,2	280,0	1,2	187,0	1,2	336,0	0,7	289,0	19
1,3	3,3	1,1	193,0	1,7	217,0	1,8	25,0	1,8	55,0	20
1,5	4,9	0,9	127,0	0,8	201,0	1,9	54,0	0,5	9,0	21
1,3	4,2	2,1	163,0	1,1	316,0	0,9	341,0	2,7	79,0	22
1,5	5,5	0,6	275,0	2,6	142,0	2,1	150,0	0,9	15,0	23
1,2	4,0	1,5	140,0	1,9	178,0	2,2	251,0	1,0	344,0	24
1,3	4,6	0,4	216,0	2,6	183,0	1,7	94,0	2,0	28,0	25
1,5	3,9	0,6	188,0	0,8	273,0	3,2	299,0	1,8	310,0	26
1,9	5,3	1,5	216,0	1,4	224,0	2,3	231,0	0,4	146,0	27
1,2	3,8	1,8	190,0	0,9	218,0	1,3	30,0	0,8	201,0	28
0,9	2,4	0,9	221,0	1,1	184,0	1,5	21,0	0,7	331,0	29
1,3	3,7	0,8	304,0	0,6	314,0	0,8	331,0	2,3	309,0	30
1,7	5,1	0,8	189,0	0,7	210,0	2,2	306,0	1,7	331,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

PANNI

MARZO										G i o r n o
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	6,9	1,8	177,0	1,4	81,0	2,0	312,0	4,0	321,0	1
4,0	8,7	4,9	323,0	2,0	313,0	3,4	323,0	5,6	347,0	2
4,6	9,4	2,7	329,0	4,0	332,0	5,7	332,0	3,7	353,0	3
3,0	8,4	2,5	336,0	2,2	19,0	3,7	302,0	2,4	321,0	4
2,6	7,2	0,2	83,0	1,7	328,0	5,2	311,0	0,7	241,0	5
2,5	7,8	1,9	51,0	1,4	118,0	4,8	316,0	1,8	264,0	6
2,8	7,6	2,7	151,0	1,0	92,0	4,6	304,0	4,7	318,0	7
2,3	6,9	1,7	152,0	3,7	317,0	6,0	305,0	2,4	71,0	8
2,0	5,2	0,6	317,0	1,9	140,0	0,6	301,0	1,0	142,0	9
3,0	9,7	2,5	183,0	3,1	156,0	3,1	173,0	1,4	291,0	10
3,2	8,9	7,5	154,0	4,1	208,0	3,7	209,0	2,4	204,0	11
3,7	8,1	2,5	172,0	2,7	167,0	3,6	172,0	3,2	210,0	12
4,7	8,9	6,9	186,0	4,3	179,0	6,1	186,0	5,1	186,0	13
5,5	10,8	3,7	168,0	2,3	168,0	7,6	148,0	2,9	173,0	14
3,6	9,9	6,8	175,0	3,7	174,0	2,6	200,0	1,6	214,0	15
4,4	9,2	3,9	183,0	4,7	204,0	6,2	203,0	3,5	216,0	16
3,3	9,4	3,0	175,0	3,3	192,0	4,7	243,0	2,2	224,0	17
5,3	12,3	4,2	328,0	4,0	319,0	6,3	322,0	6,8	318,0	18
3,3	9,3	3,8	323,0	2,1	341,0	6,9	309,0	1,8	298,0	19
1,8	4,4	0,9	146,0	0,8	99,0	2,1	252,0	0,9	350,0	20
2,5	5,3	3,4	162,0	2,8	151,0	2,9	237,0	1,3	136,0	21
2,0	5,2	3,8	162,0	1,8	156,0	1,5	165,0	1,9	171,0	22
2,5	7,8	2,5	179,0	4,5	169,0	3,2	315,0	1,2	165,0	23
2,2	5,5	3,0	160,0	2,4	152,0	3,1	260,0	1,4	53,0	24
2,2	6,9	1,9	166,0	2,7	169,0	1,7	257,0	1,5	310,0	25
3,1	8,1	0,4	301,0	3,5	0,0	3,9	329,0	3,3	315,0	26
2,9	6,1	1,0	153,0	3,6	208,0	3,2	211,0	3,0	173,0	27
2,1	6,1	0,9	110,0	0,6	9,0	2,6	331,0	0,3	236,0	28
1,8	5,3	1,8	301,0	3,4	107,0	1,7	322,0	2,8	300,0	29
4,0	9,0	4,5	312,0	5,9	316,0	4,7	343,0	3,5	353,0	30
4,1	11,3	4,6	359,0	3,0	14,0	4,9	324,0	5,5	14,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CELENZA VALFORTORE

MARZO										G i o r n o
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	7,3	1,8	178,0	0,9	147,0	4,6	38,0	0,8	358,0	1
4,0	8,7	0,8	5,0	1,5	322,0	4,4	354,0	6,6	357,0	2
5,9	11,4	8,1	351,0	4,6	348,0	8,3	353,0	7,8	0,0	3
2,7	8,3	3,5	4,0	0,4	0,0	3,3	10,0	5,3	30,0	4
2,0	8,5	1,1	160,0	0,8	158,0	3,3	51,0	2,1	103,0	5
2,3	9,0	1,7	175,0	0,7	130,0	1,2	53,0	6,8	82,0	6
2,9	9,5	1,1	164,0	0,8	149,0	4,4	42,0	5,3	76,0	7
2,6	8,3	0,6	24,0	0,8	56,0	4,3	50,0	2,3	84,0	8
2,5	6,8	0,8	163,0	1,2	216,0	3,8	215,0	5,2	148,0	9
3,9	8,9	5,2	158,0	2,3	185,0	4,2	203,0	1,0	131,0	10
3,3	8,4	6,3	161,0	3,3	115,0	4,3	220,0	2,2	179,0	11
4,7	9,7	1,8	185,0	4,8	196,0	4,0	205,0	3,5	181,0	12
5,8	14,1	5,8	196,0	5,4	213,0	4,3	193,0	5,0	210,0	13
5,2	15,4	9,8	212,0	4,0	189,0	3,3	233,0	3,4	201,0	14
3,6	12,0	2,4	206,0	2,2	183,0	2,5	200,0	2,8	350,0	15
5,9	12,8	11,0	218,0	4,7	212,0	5,8	226,0	6,1	213,0	16
3,4	9,3	4,0	233,0	1,0	192,0	3,8	37,0	4,9	30,0	17
7,0	14,1	6,6	358,0	6,9	338,0	7,7	5,0	8,9	354,0	18
2,8	8,0	3,9	0,0	0,6	280,0	6,4	358,0	5,0	47,0	19
2,5	9,1	1,9	158,0	0,8	183,0	1,6	291,0	4,2	99,0	20
3,0	7,1	4,3	151,0	1,0	170,0	5,1	216,0	5,4	144,0	21
4,0	8,3	5,3	158,0	4,2	173,0	3,2	152,0	2,5	198,0	22
2,9	10,2	4,0	170,0	2,6	169,0	1,9	211,0	3,9	158,0	23
3,5	8,7	3,4	185,0	5,1	159,0	2,6	204,0	6,0	63,0	24
2,9	9,4	1,8	174,0	2,0	205,0	4,4	215,0	0,9	201,0	25
4,0	8,1	0,5	333,0	1,7	322,0	6,4	346,0	5,4	344,0	26
3,2	7,1	1,9	295,0	4,3	227,0	3,8	222,0	1,1	176,0	27
2,6	9,1	3,8	138,0	0,2	47,0	2,7	24,0	7,9	47,0	28
2,4	5,9	0,2	331,0	1,4	65,0	1,6	209,0	4,6	20,0	29
5,7	11,2	3,5	18,0	4,8	357,0	6,3	358,0	5,6	349,0	30
5,7	12,8	0,4	350,0	3,6	346,0	8,7	4,0	6,9	354,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CHIEUTI

MARZO										G i o r n o
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	3,3	2,3	153,0	1,3	299,0	1,8	306,0	1,0	310,0	1
2,0	4,6	0,8	285,0	0,8	325,0	1,9	337,0	2,7	302,0	2
2,5	5,8	2,3	306,0	2,3	288,0	4,3	310,0	2,2	312,0	3
1,2	3,7	0,3	285,0	0,3	295,0	2,5	303,0	1,4	324,0	4
1,2	4,0	1,1	249,0	1,5	252,0	1,1	335,0	0,5	317,0	5
1,9	4,8	1,2	152,0	1,5	204,0	1,8	111,0	3,1	90,0	6
1,3	3,6	2,3	116,0	1,4	165,0	1,9	349,0	0,1	303,0	7
1,0	2,9	0,7	284,0	0,6	285,0	2,2	317,0	0,5	307,0	8
2,7	6,3	0,9	131,0	1,1	137,0	4,3	100,0	3,9	111,0	9
3,6	8,5	2,2	135,0	3,3	130,0	3,8	172,0	2,2	173,0	10
2,6	7,2	4,9	106,0	0,9	198,0	1,6	318,0	2,9	78,0	11
3,9	8,2	4,6	180,0	4,2	195,0	1,8	147,0	2,7	129,0	12
3,6	8,6	2,9	152,0	2,3	198,0	1,8	209,0	2,8	178,0	13
3,6	10,6	4,1	148,0	6,1	180,0	2,6	118,0	2,8	124,0	14
2,1	5,4	2,3	164,0	0,1	265,0	2,6	105,0	3,0	308,0	15
1,8	5,0	1,8	220,0	1,7	234,0	2,0	234,0	2,2	36,0	16
1,5	3,8	0,9	315,0	1,6	198,0	2,8	339,0	2,5	321,0	17
2,6	5,9	0,5	264,0	2,2	324,0	3,9	333,0	2,8	336,0	18
1,3	5,1	0,8	207,0	0,4	226,0	3,4	318,0	0,9	350,0	19
1,7	4,7	0,4	241,0	0,8	160,0	1,2	51,0	1,3	59,0	20
3,2	6,4	3,1	145,0	1,9	164,0	4,8	97,0	2,8	159,0	21
4,2	7,1	3,4	120,0	4,7	117,0	0,4	222,0	5,1	101,0	22
4,4	8,5	5,6	102,0	4,5	117,0	6,4	100,0	3,9	120,0	23
2,1	5,4	2,5	181,0	1,9	163,0	1,3	312,0	2,7	299,0	24
1,7	4,6	0,5	200,0	1,6	202,0	2,0	338,0	0,5	124,0	25
2,5	5,3	1,6	298,0	2,7	319,0	3,1	311,0	1,9	317,0	26
2,7	6,4	4,4	317,0	1,0	266,0	2,1	220,0	1,9	148,0	27
1,4	4,7	2,5	100,0	0,2	272,0	1,3	310,0	1,7	314,0	28
1,3	3,6	0,6	244,0	1,4	281,0	1,9	310,0	2,7	307,0	29
2,4	5,6	1,3	251,0	1,6	281,0	2,9	320,0	3,0	311,0	30
2,0	4,9	1,2	282,0	1,5	283,0	2,0	344,0	2,7	28,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

F. FORTORE - P.TE SP41B (RIPALTA)

MARZO										G i o r n o
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	4,0	1,4	154,0	1,6	161,0	1,9	322,0	1,1	325,0	1
3,4	6,6	1,4	302,0	3,4	294,0	3,3	300,0	5,2	303,0	2
4,5	9,1	3,6	303,0	5,6	296,0	4,4	301,0	2,5	324,0	3
3,0	7,2	2,7	253,0	4,0	230,0	3,8	324,0	2,0	307,0	4
2,7	5,0	3,4	238,0	3,9	227,0	3,3	8,0	0,8	338,0	5
2,4	5,1	2,1	215,0	4,6	219,0	2,7	75,0	2,9	113,0	6
1,7	4,9	1,4	213,0	2,1	218,0	2,3	338,0	0,9	44,0	7
2,0	4,1	2,8	226,0	3,0	246,0	2,4	320,0	0,6	297,0	8
2,4	6,9	2,1	229,0	0,8	238,0	2,7	129,0	4,9	173,0	9
3,7	7,4	4,0	179,0	5,2	164,0	5,5	163,0	3,0	184,0	10
2,6	6,2	5,6	154,0	1,6	231,0	1,6	103,0	3,7	104,0	11
4,2	7,8	4,8	178,0	4,3	188,0	5,1	176,0	5,6	160,0	12
3,9	8,1	6,8	187,0	2,7	250,0	1,4	225,0	3,7	186,0	13
4,9	11,5	4,1	154,0	5,6	184,0	7,4	166,0	3,5	155,0	14
2,6	7,9	3,5	179,0	1,2	209,0	2,0	107,0	5,0	304,0	15
2,8	6,3	3,2	193,0	4,3	228,0	4,2	266,0	1,3	6,0	16
2,6	7,2	3,5	229,0	3,2	212,0	1,7	326,0	3,1	354,0	17
4,8	9,4	3,7	292,0	4,0	341,0	5,8	327,0	3,9	339,0	18
3,5	7,8	1,0	256,0	5,2	296,0	6,6	328,0	1,3	15,0	19
2,6	4,7	3,0	222,0	4,3	228,0	1,9	78,0	1,8	69,0	20
2,6	6,3	2,8	218,0	3,0	191,0	2,9	50,0	1,2	227,0	21
4,2	8,4	3,3	191,0	7,2	161,0	2,6	224,0	2,0	184,0	22
4,3	9,8	4,9	161,0	1,6	186,0	9,5	151,0	3,5	166,0	23
2,6	5,8	2,2	252,0	1,9	239,0	3,4	304,0	2,6	306,0	24
2,3	4,9	1,8	214,0	4,0	172,0	3,7	16,0	2,8	111,0	25
4,0	8,3	1,7	303,0	2,6	305,0	5,5	311,0	3,9	294,0	26
4,5	9,8	5,7	305,0	6,9	292,0	6,2	234,0	3,8	195,0	27
3,0	6,7	1,9	234,0	2,1	257,0	4,4	301,0	1,9	307,0	28
2,1	4,6	1,2	274,0	1,6	297,0	2,9	304,0	2,7	301,0	29
3,8	7,7	1,5	270,0	2,6	311,0	5,7	307,0	4,1	300,0	30
3,8	9,6	5,1	297,0	5,7	296,0	3,5	346,0	6,6	332,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

VOLTURARA APPULA

MARZO										G i o r n o
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	5,8	1,1	100,0	1,2	76,0	1,5	89,0	0,2	356,0	1
1,7	5,7	0,1	150,0	1,3	160,0	3,2	316,0	1,9	21,0	2
2,2	6,6	3,6	333,0	2,1	325,0	5,3	309,0	2,7	271,0	3
1,4	5,6	0,4	286,0	0,5	81,0	2,3	328,0	1,7	28,0	4
1,4	6,7	1,3	106,0	0,8	233,0	1,8	73,0	1,4	50,0	5
2,0	7,0	1,2	98,0	0,3	56,0	2,5	101,0	4,0	75,0	6
1,8	5,8	0,3	70,0	0,6	26,0	3,0	75,0	4,6	77,0	7
1,2	4,8	0,5	70,0	0,5	92,0	2,4	274,0	0,2	16,0	8
1,8	5,9	0,4	111,0	0,8	139,0	3,6	225,0	2,7	98,0	9
2,4	8,0	1,1	118,0	5,0	149,0	2,5	202,0	1,6	140,0	10
2,1	6,5	4,1	159,0	1,9	101,0	3,8	223,0	0,8	138,0	11
3,2	10,7	2,0	66,0	3,2	191,0	2,4	210,0	2,5	194,0	12
3,8	9,2	2,4	201,0	4,7	208,0	4,7	191,0	4,6	244,0	13
3,1	9,7	2,7	233,0	6,4	187,0	2,9	204,0	2,2	190,0	14
2,3	5,9	4,3	246,0	0,6	4,0	3,0	191,0	3,9	18,0	15
3,4	8,5	3,1	214,0	3,0	203,0	4,0	208,0	1,9	212,0	16
2,1	6,8	2,0	305,0	1,6	101,0	1,4	306,0	1,9	25,0	17
2,6	7,5	1,5	333,0	4,5	319,0	4,4	322,0	5,0	318,0	18
1,3	4,6	0,6	243,0	0,9	49,0	0,6	314,0	2,6	46,0	19
1,7	5,4	0,8	95,0	0,8	87,0	1,0	176,0	3,9	92,0	20
1,7	6,5	0,6	76,0	1,6	105,0	1,4	203,0	3,4	96,0	21
1,9	5,2	1,5	143,0	1,8	139,0	3,1	191,0	3,0	106,0	22
2,1	6,0	1,5	75,0	1,6	75,0	3,0	150,0	2,9	92,0	23
1,7	5,6	1,4	176,0	0,7	43,0	3,0	223,0	3,4	68,0	24
1,6	5,5	1,2	109,0	1,5	178,0	2,0	197,0	0,8	138,0	25
1,5	4,4	0,7	334,0	0,2	160,0	2,0	267,0	1,5	345,0	26
2,0	5,0	1,3	227,0	1,7	274,0	3,3	293,0	0,8	184,0	27
1,3	6,8	1,2	86,0	0,2	0,0	0,6	7,0	2,2	38,0	28
1,3	4,4	0,8	98,0	1,1	97,0	1,3	276,0	1,1	352,0	29
2,1	7,1	2,6	58,0	2,8	18,0	3,6	20,0	2,1	354,0	30
1,8	6,3	1,2	36,0	2,2	335,0	1,8	347,0	0,8	1,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

GINOSA

MARZO										G i o r n o
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	8,7	3,0	94,0	1,5	97,0	6,6	123,0	3,3	133,0	1
4,3	10,3	3,5	98,0	3,9	353,0	4,9	349,0	5,4	339,0	2
4,7	8,0	5,6	291,0	4,6	326,0	6,0	345,0	3,5	341,0	3
3,4	6,8	2,6	313,0	3,5	323,0	3,7	13,0	2,7	14,0	4
3,1	5,9	3,6	346,0	1,8	316,0	2,7	29,0	3,0	356,0	5
2,3	5,8	3,1	339,0	2,8	322,0	0,9	122,0	1,5	147,0	6
1,8	6,3	1,5	343,0	1,5	339,0	3,8	132,0	1,6	79,0	7
2,2	4,0	1,8	339,0	3,4	290,0	2,1	242,0	2,3	26,0	8
3,2	8,0	2,1	342,0	1,8	348,0	4,9	126,0	3,6	118,0	9
6,0	10,5	4,0	98,0	3,4	117,0	7,6	116,0	4,9	116,0	10
4,6	10,4	7,6	116,0	8,3	138,0	6,3	112,0	3,3	121,0	11
3,2	6,9	1,3	338,0	1,5	114,0	4,7	116,0	5,7	113,0	12
3,6	10,5	3,1	180,0	4,1	206,0	3,3	216,0	4,2	200,0	13
5,8	11,5	1,6	116,0	5,4	108,0	7,0	111,0	5,7	109,0	14
5,6	11,0	5,5	117,0	5,7	103,0	5,5	123,0	3,3	110,0	15
3,3	9,9	3,6	329,0	0,8	122,0	4,4	247,0	5,4	294,0	16
4,2	9,9	4,1	308,0	1,2	274,0	5,8	334,0	3,4	352,0	17
5,2	11,2	1,9	320,0	6,4	326,0	4,4	335,0	4,2	318,0	18
3,4	7,7	5,8	292,0	2,6	341,0	3,1	332,0	3,1	354,0	19
2,0	5,0	3,8	344,0	2,6	351,0	2,9	139,0	2,5	124,0	20
2,2	5,7	1,6	341,0	2,2	337,0	3,9	119,0	2,7	127,0	21
6,3	12,0	1,7	103,0	4,1	112,0	5,9	121,0	7,7	111,0	22
7,1	14,4	6,8	127,0	6,8	115,0	9,0	124,0	4,4	122,0	23
4,9	10,2	3,1	108,0	4,3	111,0	4,6	106,0	5,0	114,0	24
2,3	5,7	4,6	98,0	1,7	73,0	3,0	131,0	1,3	103,0	25
3,1	7,9	2,1	117,0	4,0	297,0	4,2	348,0	3,3	342,0	26
3,3	8,0	4,4	300,0	4,7	301,0	3,6	154,0	1,6	87,0	27
2,7	6,8	2,3	341,0	3,1	357,0	3,8	134,0	2,9	123,0	28
2,2	6,1	2,0	311,0	3,0	291,0	0,2	0,0	3,6	345,0	29
3,2	7,2	1,5	356,0	3,0	356,0	2,8	25,0	4,4	0,0	30
5,2	8,9	5,8	288,0	6,1	315,0	4,5	348,0	4,3	326,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

GINOSA MARINA

		MARZO								G i o r n o
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	5,0	1,2	348,0	1,0	307,0	0,8	124,0	0,6	109,0	1
2,1	4,6	1,6	154,0	2,3	314,0	4,2	21,0	2,0	331,0	2
2,9	6,3	1,3	297,0	3,5	307,0	4,4	321,0	2,4	330,0	3
2,4	5,0	2,5	316,0	3,1	305,0	0,8	4,0	1,5	20,0	4
2,0	4,5	1,8	284,0	2,1	298,0	0,8	308,0	1,9	28,0	5
1,7	4,1	1,2	294,0	1,9	292,0	2,1	158,0	1,2	214,0	6
1,2	2,9	1,6	22,0	1,3	348,0	1,1	133,0	1,1	271,0	7
1,6	3,9	1,1	284,0	1,7	304,0	1,7	150,0	1,0	176,0	8
1,6	4,4	1,0	264,0	0,9	301,0	2,0	102,0	1,9	135,0	9
3,0	7,6	2,1	154,0	0,3	263,0	3,1	136,0	5,3	137,0	10
3,6	10,0	3,5	147,0	9,2	159,0	6,5	156,0	2,1	101,0	11
1,6	4,9	1,1	280,0	0,5	312,0	1,6	139,0	3,0	91,0	12
2,3	6,7	0,6	147,0	1,8	253,0	3,3	213,0	2,1	207,0	13
3,0	11,0	0,8	134,0	0,6	96,0	4,9	162,0	2,9	199,0	14
2,4	5,5	1,0	13,0	2,8	66,0	2,5	88,0	0,2	22,0	15
2,5	6,5	1,4	276,0	4,0	273,0	4,6	247,0	2,2	276,0	16
2,1	7,8	1,0	341,0	1,3	313,0	2,8	305,0	2,8	43,0	17
3,2	7,2	2,0	284,0	3,8	301,0	3,3	29,0	3,5	327,0	18
2,3	7,9	2,9	284,0	2,2	296,0	2,3	5,0	2,3	22,0	19
1,8	4,2	1,4	311,0	2,2	288,0	2,7	137,0	1,2	226,0	20
1,9	4,7	1,4	280,0	1,7	301,0	2,9	150,0	2,0	165,0	21
3,7	9,9	1,0	346,0	0,9	322,0	4,9	137,0	3,4	131,0	22
4,1	10,9	7,5	160,0	6,4	136,0	4,0	156,0	0,2	140,0	23
2,5	7,2	2,0	86,0	3,7	96,0	2,6	57,0	3,3	140,0	24
1,1	4,6	0,4	51,0	1,3	302,0	0,6	61,0	0,7	81,0	25
1,9	4,8	2,9	162,0	2,4	314,0	1,6	4,0	0,8	322,0	26
1,9	5,0	1,2	269,0	0,9	275,0	3,4	145,0	1,9	297,0	27
1,5	4,9	1,3	289,0	1,4	273,0	4,1	156,0	0,4	68,0	28
1,9	4,8	1,6	304,0	2,2	314,0	2,0	162,0	1,4	358,0	29
1,6	4,5	1,5	307,0	1,2	295,0	2,4	178,0	1,4	240,0	30
3,1	6,4	3,2	295,0	4,0	319,0	3,2	348,0	1,9	3,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MONTE S.ANGELO

		MARZO								G i o r n o
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	4,6	0,8	137,0	0,8	188,0	1,1	180,0	0,6	302,0	1
5,5	13,2	0,7	207,0	4,9	290,0	6,1	348,0	5,5	351,0	2
6,3	12,9	7,8	339,0	7,0	355,0	6,9	343,0	6,3	336,0	3
3,7	8,2	5,3	312,0	3,8	293,0	5,2	350,0	3,0	295,0	4
1,4	4,0	2,4	307,0	1,8	348,0	0,7	33,0	0,5	286,0	5
1,8	4,5	1,0	68,0	1,1	143,0	1,7	132,0	0,5	92,0	6
2,4	5,9	3,3	126,0	3,1	128,0	2,0	100,0	1,6	115,0	7
1,1	3,3	0,7	137,0	1,4	117,0	0,4	126,0	0,7	148,0	8
1,5	5,4	1,7	190,0	1,0	111,0	1,9	96,0	1,3	65,0	9
1,5	5,3	1,5	206,0	0,3	215,0	0,7	90,0	2,7	122,0	10
1,6	6,2	1,0	152,0	2,4	119,0	2,4	294,0	1,6	112,0	11
2,5	7,5	4,2	250,0	2,1	215,0	0,5	279,0	3,7	120,0	12
2,7	7,6	1,1	233,0	3,7	202,0	1,9	213,0	3,8	207,0	13
2,1	7,6	1,5	205,0	1,1	331,0	5,6	125,0	5,5	125,0	14
1,9	7,3	1,8	17,0	1,8	230,0	2,6	215,0	1,2	216,0	15
4,3	9,2	4,5	231,0	4,9	228,0	4,6	231,0	4,2	232,0	16
4,9	10,1	4,7	273,0	8,1	341,0	2,2	350,0	7,1	352,0	17
6,8	14,5	9,4	347,0	3,8	341,0	6,0	332,0	5,6	345,0	18
2,6	10,0	7,1	344,0	2,3	356,0	0,4	53,0	2,8	244,0	19
1,5	3,5	2,0	273,0	2,4	234,0	2,0	120,0	1,4	242,0	20
1,8	4,0	1,4	254,0	1,9	218,0	2,8	116,0	2,2	130,0	21
1,9	5,5	2,0	209,0	0,5	175,0	0,7	191,0	3,1	76,0	22
3,1	8,2	1,8	104,0	2,0	108,0	3,1	125,0	3,0	1,0	23
1,5	4,5	0,6	173,0	2,7	209,0	1,8	250,0	2,4	80,0	24
2,3	6,1	1,6	164,0	1,4	210,0	2,1	195,0	1,5	327,0	25
5,9	14,7	4,2	343,0	6,8	346,0	4,7	337,0	5,8	356,0	26
3,3	10,6	6,5	339,0	5,9	279,0	2,8	221,0	0,4	11,0	27
1,6	4,3	0,6	342,0	0,5	282,0	2,8	119,0	1,7	90,0	28
1,7	5,5	0,3	175,0	0,6	13,0	2,0	90,0	1,9	354,0	29
5,7	12,2	1,3	26,0	6,4	343,0	4,8	2,0	6,0	349,0	30
8,8	20,4	7,5	345,0	4,0	0,0	6,7	348,0	14,1	349,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

VICO DEL GARGANO

MARZO										G i o r n o
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/°	
0,7	2,3	1,0	165,0	0,7	218,0	1,4	296,0	0,1	356,0	1
1,1	3,9	0,6	287,0	0,8	276,0	1,8	30,0	1,1	268,0	2
1,4	4,5	1,2	271,0	1,7	267,0	2,0	275,0	0,7	272,0	3
1,1	2,9	1,4	234,0	1,2	265,0	0,9	282,0	0,5	312,0	4
1,0	3,3	0,6	205,0	0,9	253,0	1,5	306,0	0,6	234,0	5
0,7	2,5	0,6	112,0	0,4	134,0	0,2	253,0	0,9	126,0	6
0,7	2,4	1,3	112,0	0,4	155,0	0,6	331,0	0,4	167,0	7
0,8	2,6	0,4	220,0	0,5	284,0	2,0	289,0	0,6	210,0	8
1,0	4,3	0,5	168,0	1,5	148,0	0,5	93,0	0,7	47,0	9
1,5	5,4	1,5	137,0	1,3	163,0	2,2	138,0	1,0	122,0	10
1,5	6,9	4,0	130,0	1,7	211,0	0,6	331,0	2,3	104,0	11
1,7	5,9	1,0	252,0	1,4	215,0	1,6	199,0	1,8	124,0	12
2,6	6,2	4,7	158,0	0,7	191,0	2,5	184,0	2,0	207,0	13
2,5	7,8	1,1	207,0	6,5	144,0	4,4	152,0	2,6	141,0	14
1,1	3,9	1,7	121,0	0,8	133,0	0,6	353,0	1,0	266,0	15
1,5	4,4	0,3	256,0	1,6	235,0	1,5	224,0	1,1	317,0	16
1,4	5,3	0,6	258,0	0,2	286,0	2,2	307,0	2,7	281,0	17
1,6	5,0	1,6	270,0	1,1	34,0	1,2	337,0	0,6	286,0	18
0,9	3,5	0,6	279,0	0,2	59,0	2,0	286,0	0,7	297,0	19
0,7	3,2	0,5	218,0	0,1	195,0	0,6	72,0	0,2	243,0	20
0,9	3,2	0,4	302,0	0,6	121,0	1,6	27,0	0,7	208,0	21
1,4	4,5	2,1	151,0	1,0	205,0	0,4	119,0	0,6	157,0	22
1,8	6,1	1,1	189,0	0,9	93,0	3,5	172,0	2,0	141,0	23
1,0	3,7	2,9	145,0	1,1	134,0	0,8	314,0	0,6	24,0	24
0,7	3,2	0,3	270,0	0,6	110,0	0,6	9,0	0,0	108,0	25
1,4	9,3	0,2	48,0	0,5	339,0	0,9	267,0	0,7	264,0	26
1,7	6,3	2,6	306,0	2,0	249,0	2,4	191,0	1,3	171,0	27
0,9	3,9	0,5	243,0	0,4	231,0	2,0	284,0	0,4	245,0	28
0,7	2,7	0,4	195,0	0,4	161,0	1,0	31,0	0,5	256,0	29
1,2	4,2	0,4	215,0	1,1	273,0	1,4	289,0	4,2	267,0	30
1,2	3,9	1,8	217,0	0,8	273,0	0,8	314,0	1,1	339,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

VIESTE

MARZO										G i o r n o
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	3,8	2,4	240,0	1,8	245,0	2,6	357,0	1,2	288,0	1
2,0	5,0	1,8	294,0	1,0	281,0	1,7	3,0	1,5	309,0	2
2,6	6,2	2,8	276,0	2,6	311,0	4,5	351,0	1,7	303,0	3
2,1	5,0	1,4	285,0	2,4	287,0	3,2	279,0	1,5	298,0	4
2,3	5,3	1,8	293,0	1,7	293,0	3,4	321,0	1,6	308,0	5
1,7	3,6	2,4	295,0	2,0	288,0	2,5	359,0	0,7	154,0	6
1,6	3,7	2,0	151,0	0,9	163,0	1,4	27,0	1,1	139,0	7
1,8	3,6	2,3	286,0	2,0	291,0	0,8	190,0	1,0	301,0	8
3,0	6,4	1,8	286,0	0,7	245,0	4,7	127,0	3,6	141,0	9
3,9	7,4	2,8	135,0	3,9	124,0	4,7	143,0	4,1	142,0	10
1,9	8,2	1,5	122,0	1,3	356,0	1,7	129,0	0,5	151,0	11
2,7	6,4	2,0	277,0	1,4	115,0	4,9	139,0	4,2	136,0	12
2,4	6,2	1,7	120,0	2,0	207,0	2,8	113,0	0,6	282,0	13
4,1	9,2	2,7	144,0	4,0	147,0	6,7	164,0	3,1	133,0	14
2,1	6,9	4,4	137,0	0,4	164,0	1,3	124,0	2,1	282,0	15
2,1	6,0	2,6	254,0	2,7	339,0	2,3	273,0	1,3	355,0	16
2,5	7,1	1,3	265,0	1,9	295,0	3,7	301,0	2,9	322,0	17
3,7	8,2	2,7	305,0	3,6	348,0	4,4	3,0	3,6	312,0	18
2,4	5,8	3,0	300,0	1,9	298,0	2,6	345,0	1,4	307,0	19
1,8	3,9	1,9	267,0	2,7	239,0	2,5	122,0	1,2	125,0	20
3,0	5,6	1,5	254,0	0,7	170,0	3,3	125,0	4,4	141,0	21
4,5	8,9	2,9	124,0	5,2	132,0	3,3	127,0	5,5	137,0	22
4,7	10,4	5,7	141,0	3,8	129,0	8,8	143,0	5,2	137,0	23
1,7	4,9	0,6	172,0	0,8	132,0	1,9	39,0	1,2	229,0	24
1,5	5,3	0,8	66,0	0,4	86,0	2,7	321,0	1,3	297,0	25
3,0	6,3	2,5	348,0	3,0	357,0	4,5	290,0	3,8	308,0	26
2,2	6,2	2,7	300,0	2,2	198,0	3,5	181,0	2,8	149,0	27
1,8	4,1	1,4	286,0	1,9	273,0	1,8	303,0	1,6	291,0	28
1,6	3,1	1,9	298,0	2,0	279,0	1,8	31,0	0,7	308,0	29
2,7	5,8	2,1	286,0	1,9	303,0	3,7	350,0	3,0	291,0	30
2,7	7,1	2,5	283,0	2,4	295,0	2,6	313,0	2,7	328,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LESINA

MARZO										G i o r n o
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	3,0	1,2	88,0	0,2	102,0	1,7	318,0	1,4	303,0	1
3,1	6,2	0,6	238,0	3,0	259,0	2,4	279,0	3,9	275,0	2
3,6	7,1	4,7	328,0	4,9	260,0	2,5	314,0	3,0	310,0	3
2,3	5,0	2,2	219,0	2,4	226,0	3,2	305,0	1,9	267,0	4
1,0	2,9	0,4	215,0	1,2	209,0	1,1	329,0	1,5	312,0	5
1,3	3,8	1,4	144,0	0,9	199,0	2,2	16,0	2,2	66,0	6
1,1	3,0	1,3	162,0	1,0	211,0	1,3	25,0	0,9	350,0	7
1,3	4,1	0,3	138,0	0,8	237,0	2,6	288,0	0,7	300,0	8
2,4	5,7	0,8	224,0	1,6	191,0	1,7	23,0	4,1	159,0	9
3,9	7,9	1,9	191,0	4,6	160,0	4,6	170,0	1,8	66,0	10
2,5	5,8	3,4	145,0	1,2	164,0	2,3	170,0	2,2	57,0	11
3,6	8,3	3,9	166,0	3,3	154,0	3,8	153,0	5,2	149,0	12
4,7	9,3	5,8	165,0	1,9	172,0	4,9	197,0	5,3	176,0	13
4,4	9,9	4,0	150,0	7,2	150,0	7,9	160,0	2,7	162,0	14
2,3	6,0	3,8	165,0	1,0	112,0	1,7	30,0	3,4	278,0	15
2,6	7,5	2,1	172,0	1,2	231,0	4,3	188,0	1,9	325,0	16
2,1	5,6	0,9	222,0	1,4	195,0	2,3	324,0	2,6	349,0	17
3,8	6,9	5,2	256,0	2,6	356,0	4,0	353,0	2,7	322,0	18
2,5	6,6	2,7	307,0	3,3	249,0	1,4	22,0	0,5	359,0	19
1,9	3,6	0,8	242,0	2,2	168,0	1,2	15,0	2,3	31,0	20
1,9	4,3	1,4	180,0	1,1	190,0	2,2	27,0	1,3	230,0	21
3,6	8,8	1,4	70,0	4,0	149,0	1,8	180,0	4,3	154,0	22
4,1	8,0	5,4	151,0	3,0	170,0	5,0	131,0	1,0	123,0	23
2,5	5,2	2,3	147,0	3,7	166,0	2,9	298,0	2,0	292,0	24
1,7	5,3	0,6	199,0	3,2	156,0	2,5	355,0	1,5	80,0	25
3,7	6,9	1,1	311,0	2,6	318,0	4,6	294,0	4,5	298,0	26
4,0	8,5	6,2	277,0	5,2	238,0	6,0	192,0	2,3	169,0	27
2,2	5,8	0,3	138,0	0,4	229,0	3,4	292,0	2,8	298,0	28
1,9	4,6	0,7	174,0	0,4	323,0	1,7	284,0	1,2	296,0	29
2,7	6,8	1,9	259,0	1,8	243,0	4,8	288,0	2,6	271,0	30
2,8	7,0	1,2	224,0	6,5	267,0	3,0	322,0	2,0	328,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CAGNANO VARANO

		MARZO								G i o r n o
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/°	
1,1	3,4	1,6	202,0	1,4	199,0	0,8	3,0	0,2	168,0	1
1,2	3,6	0,3	340,0	1,8	348,0	1,6	356,0	0,5	354,0	2
1,5	4,5	1,2	313,0	0,8	348,0	3,0	36,0	0,2	305,0	3
1,4	3,7	1,6	221,0	0,9	209,0	2,2	32,0	0,2	331,0	4
1,5	3,9	3,9	220,0	2,8	226,0	1,1	83,0	0,7	236,0	5
1,3	4,5	1,8	227,0	4,0	221,0	0,7	19,0	1,0	248,0	6
0,9	3,3	0,4	208,0	0,8	304,0	1,1	24,0	0,3	320,0	7
1,1	3,3	2,0	227,0	1,4	210,0	0,2	50,0	0,3	190,0	8
1,1	4,3	1,6	194,0	1,2	178,0	0,3	338,0	1,7	234,0	9
2,3	6,1	1,5	188,0	2,9	193,0	1,3	256,0	0,3	232,0	10
1,5	5,4	1,1	246,0	1,2	212,0	0,4	1,0	0,8	211,0	11
2,6	6,6	1,6	247,0	4,0	255,0	2,7	165,0	1,1	154,0	12
3,6	11,1	4,7	233,0	1,9	247,0	2,1	275,0	3,6	208,0	13
3,1	9,3	2,0	177,0	4,5	240,0	3,5	236,0	2,2	223,0	14
1,2	4,0	2,1	238,0	1,1	218,0	0,4	28,0	1,5	46,0	15
1,9	6,5	1,7	238,0	2,5	168,0	4,8	266,0	2,6	15,0	16
1,8	6,0	0,2	62,0	1,8	209,0	3,1	19,0	0,4	43,0	17
1,8	5,8	3,0	356,0	2,2	63,0	2,1	23,0	1,1	11,0	18
1,4	4,5	2,0	5,0	1,8	205,0	1,4	91,0	1,0	316,0	19
1,8	4,4	2,3	222,0	3,1	219,0	0,9	15,0	0,8	311,0	20
1,3	4,3	2,0	231,0	2,0	219,0	1,4	70,0	0,3	172,0	21
1,9	5,5	2,5	177,0	0,9	178,0	1,9	192,0	3,3	183,0	22
2,6	8,4	1,2	168,0	3,1	180,0	5,4	245,0	2,0	198,0	23
1,0	4,3	0,9	226,0	0,7	173,0	0,3	278,0	0,7	35,0	24
1,0	2,9	0,6	166,0	0,2	233,0	0,6	222,0	0,8	147,0	25
1,6	5,2	1,3	194,0	0,4	295,0	1,6	22,0	2,1	349,0	26
2,2	6,8	0,7	33,0	2,3	306,0	2,0	253,0	1,2	163,0	27
1,2	5,0	2,2	176,0	2,2	217,0	2,3	26,0	0,3	282,0	28
1,0	3,4	0,9	201,0	1,5	204,0	1,2	72,0	1,4	196,0	29
1,4	4,5	1,3	210,0	1,2	358,0	0,9	343,0	2,2	1,0	30
1,2	4,6	0,2	200,0	1,1	315,0	1,8	330,0	0,4	230,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CANDIDA

MARZO										G i o r n o
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	3,4	1,7	216,0	1,5	232,0	1,1	20,0	0,4	264,0	1
2,0	5,5	1,2	204,0	1,1	245,0	3,3	303,0	2,0	25,0	2
2,1	5,5	2,2	228,0	1,2	266,0	3,1	39,0	0,6	194,0	3
1,9	4,1	1,9	222,0	1,9	230,0	0,2	355,0	1,2	99,0	4
1,7	4,5	1,1	203,0	1,9	201,0	2,1	66,0	1,4	86,0	5
1,8	5,3	1,1	176,0	1,1	198,0	3,1	46,0	1,3	35,0	6
1,6	4,5	2,2	214,0	1,2	303,0	2,2	71,0	1,5	23,0	7
1,5	4,0	0,9	300,0	1,3	202,0	2,7	303,0	2,2	98,0	8
1,6	4,7	0,8	196,0	0,7	289,0	2,8	40,0	1,3	344,0	9
1,7	6,6	2,6	171,0	1,9	85,0	1,1	62,0	1,1	147,0	10
2,4	6,2	1,1	29,0	3,9	193,0	1,7	262,0	1,9	29,0	11
2,1	6,8	1,4	204,0	1,0	188,0	1,9	34,0	2,0	234,0	12
3,6	9,9	3,5	208,0	1,5	40,0	7,2	219,0	2,5	207,0	13
3,2	6,7	4,6	176,0	4,4	169,0	6,1	148,0	2,4	125,0	14
2,3	11,6	0,2	291,0	1,7	293,0	1,9	300,0	1,0	151,0	15
3,3	9,9	1,2	222,0	1,7	226,0	3,3	288,0	4,3	233,0	16
2,2	5,6	3,5	239,0	2,5	228,0	2,8	314,0	1,1	346,0	17
2,8	6,8	2,0	314,0	1,4	286,0	4,5	353,0	2,6	334,0	18
2,0	4,7	2,2	231,0	1,8	231,0	2,8	357,0	2,3	105,0	19
1,9	4,6	1,7	199,0	1,1	175,0	2,6	10,0	2,4	67,0	20
1,9	5,9	1,4	204,0	0,8	256,0	3,1	33,0	2,3	94,0	21
1,3	3,2	1,5	189,0	1,1	184,0	2,2	55,0	1,4	308,0	22
2,3	9,2	1,4	14,0	1,8	68,0	6,5	159,0	3,9	186,0	23
2,4	5,7	1,2	129,0	3,3	178,0	0,9	59,0	1,6	315,0	24
2,1	5,7	1,9	239,0	1,2	213,0	2,9	60,0	2,4	52,0	25
1,7	4,3	0,8	249,0	1,4	231,0	1,5	252,0	1,9	299,0	26
2,6	6,5	2,2	265,0	3,4	235,0	4,4	233,0	1,6	81,0	27
1,8	5,6	1,1	305,0	1,4	173,0	1,0	48,0	1,4	55,0	28
1,4	3,4	1,2	195,0	1,8	224,0	2,4	15,0	1,0	7,0	29
1,6	4,1	1,4	284,0	1,2	279,0	1,8	20,0	1,5	228,0	30
2,1	4,7	2,1	231,0	2,0	275,0	2,3	31,0	3,3	296,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CERIGNOLA

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,1	3,0	0,7	188,0	2,3	190,0	0,6	150,0	1,0	44,0	1
0,8	3,3	0,1	20,0	1,7	264,0	1,0	26,0	1,6	17,0	2
1,1	4,2	1,0	247,0	0,3	133,0	1,3	35,0	1,0	359,0	3
1,0	2,9	2,0	241,0	1,3	225,0	0,3	255,0	0,8	36,0	4
0,9	3,7	1,3	203,0	1,4	181,0	0,6	311,0	1,9	51,0	5
1,1	3,8	0,5	207,0	0,4	194,0	1,2	40,0	0,7	26,0	6
1,2	3,2	0,8	190,0	1,5	169,0	1,7	359,0	1,8	4,0	7
0,8	2,6	0,3	0,0	0,1	128,0	1,1	11,0	0,9	46,0	8
1,3	3,8	1,1	207,0	0,5	13,0	2,1	357,0	0,6	37,0	9
2,9	6,7	1,2	169,0	1,8	162,0	1,0	140,0	2,5	162,0	10
1,9	5,0	2,6	163,0	1,6	168,0	2,6	197,0	2,0	24,0	11
2,1	6,9	2,4	184,0	2,9	180,0	1,2	161,0	3,8	182,0	12
2,6	6,5	1,1	193,0	2,6	212,0	3,7	198,0	1,9	169,0	13
3,0	7,4	2,6	167,0	3,3	192,0	4,0	141,0	3,9	148,0	14
1,9	8,0	3,6	156,0	1,0	7,0	1,2	150,0	0,9	222,0	15
2,0	6,3	1,6	234,0	1,0	202,0	3,2	208,0	3,2	204,0	16
1,1	3,7	1,5	245,0	1,0	222,0	1,5	210,0	0,2	325,0	17
1,2	5,4	0,2	256,0	0,3	227,0	0,2	115,0	2,5	359,0	18
1,0	3,8	0,7	252,0	0,9	233,0	1,3	4,0	1,5	47,0	19
1,1	3,4	1,3	207,0	0,4	165,0	1,6	8,0	0,9	34,0	20
1,5	3,8	0,9	178,0	1,5	177,0	0,3	59,0	1,8	44,0	21
3,1	7,3	1,3	180,0	2,1	174,0	0,6	181,0	4,8	144,0	22
3,1	8,4	2,9	143,0	4,2	143,0	7,1	141,0	3,1	147,0	23
1,7	6,1	2,0	148,0	2,1	183,0	0,9	139,0	2,2	156,0	24
1,3	4,1	1,5	191,0	1,0	191,0	0,6	33,0	1,9	8,0	25
0,6	3,0	1,3	204,0	0,8	235,0	1,7	248,0	0,3	283,0	26
1,5	4,3	0,6	230,0	2,0	205,0	2,1	222,0	0,9	1,0	27
0,8	3,4	0,4	118,0	0,7	173,0	1,9	238,0	1,0	26,0	28
0,9	2,6	1,2	198,0	0,6	244,0	1,6	31,0	1,2	3,0	29
0,8	3,4	0,4	196,0	0,1	257,0	1,3	14,0	0,3	153,0	30
0,8	3,7	0,5	169,0	0,9	248,0	1,7	23,0	0,8	31,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

ANDRIA

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,0	3,2	0,8	136,0	1,2	139,0	1,6	8,0	1,4	331,0	1
1,4	4,2	0,2	314,0	1,0	217,0	1,9	290,0	0,4	333,0	2
1,7	5,2	2,0	246,0	1,0	276,0	1,9	339,0	1,7	12,0	3
1,4	4,0	1,1	224,0	1,2	254,0	0,8	293,0	1,2	18,0	4
1,1	3,6	0,4	115,0	0,8	211,0	1,4	337,0	1,4	68,0	5
1,2	4,5	1,2	141,0	1,1	150,0	2,8	29,0	1,1	125,0	6
1,2	4,2	0,4	124,0	0,8	252,0	2,3	50,0	1,0	66,0	7
0,9	3,2	0,6	151,0	0,3	141,0	0,7	259,0	1,2	75,0	8
1,3	3,8	1,3	145,0	0,9	151,0	0,8	62,0	2,0	147,0	9
1,9	6,3	0,4	196,0	0,8	147,0	1,1	133,0	1,6	141,0	10
1,9	6,2	4,0	139,0	3,4	167,0	1,5	246,0	0,6	209,0	11
1,7	5,1	0,9	206,0	1,0	145,0	1,6	185,0	4,7	151,0	12
2,1	6,6	1,6	172,0	1,5	259,0	2,1	243,0	1,4	206,0	13
2,8	6,1	1,8	109,0	2,5	163,0	2,2	136,0	2,4	137,0	14
1,8	5,0	3,1	160,0	1,6	168,0	1,0	356,0	1,1	265,0	15
1,9	6,9	1,2	262,0	0,7	128,0	3,2	217,0	3,9	257,0	16
1,9	5,5	1,9	238,0	1,2	268,0	0,9	304,0	0,3	78,0	17
2,0	5,7	0,9	268,0	1,3	257,0	1,6	334,0	2,1	18,0	18
1,4	4,4	1,0	252,0	1,2	259,0	1,9	14,0	1,2	76,0	19
1,2	3,8	0,9	133,0	1,1	149,0	2,2	46,0	1,3	99,0	20
1,4	3,9	1,2	138,0	0,4	144,0	2,4	56,0	1,3	109,0	21
1,1	4,1	0,5	127,0	0,3	177,0	0,3	282,0	1,9	137,0	22
2,5	7,9	2,9	159,0	3,0	154,0	2,3	150,0	1,2	172,0	23
1,5	5,7	0,6	123,0	1,0	131,0	1,8	21,0	4,8	194,0	24
1,4	4,3	2,2	289,0	0,2	129,0	1,8	42,0	2,4	68,0	25
1,7	4,3	2,2	258,0	1,3	262,0	0,4	162,0	1,3	260,0	26
1,7	5,0	4,2	276,0	2,5	246,0	1,1	167,0	2,7	106,0	27
1,0	4,5	0,6	132,0	0,4	138,0	1,9	37,0	0,7	118,0	28
1,3	3,6	1,3	257,0	1,2	273,0	2,5	28,0	1,0	45,0	29
1,4	4,0	0,2	208,0	1,1	274,0	1,4	13,0	0,5	39,0	30
1,9	4,4	1,3	245,0	1,9	248,0	2,2	355,0	1,6	336,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

BARI IDROGRAFICO

MARZO										G i o r n o
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	4,6	1,1	153,0	1,0	216,0	2,0	74,0	2,2	278,0	1
2,2	5,3	2,0	298,0	1,8	304,0	1,8	328,0	4,6	74,0	2
3,9	7,9	4,7	301,0	2,6	310,0	5,7	344,0	4,6	344,0	3
1,8	4,0	3,6	265,0	3,4	289,0	2,8	349,0	0,7	11,0	4
1,9	3,7	1,8	264,0	2,4	264,0	2,6	347,0	1,0	299,0	5
1,6	3,4	1,7	246,0	1,3	234,0	1,1	78,0	1,4	127,0	6
1,7	4,6	0,7	186,0	0,8	170,0	2,1	73,0	0,9	134,0	7
1,5	3,3	0,8	265,0	1,9	256,0	0,9	352,0	0,7	323,0	8
2,0	4,9	2,1	214,0	2,0	217,0	2,9	109,0	1,9	172,0	9
3,8	8,7	1,3	279,0	2,0	197,0	5,9	184,0	2,9	214,0	10
3,3	7,9	3,8	188,0	4,3	186,0	3,2	165,0	2,2	210,0	11
2,4	6,1	0,5	252,0	2,0	216,0	5,0	213,0	3,0	144,0	12
2,3	8,4	1,0	180,0	1,4	176,0	2,8	161,0	0,1	310,0	13
4,3	9,3	3,1	204,0	4,0	189,0	4,2	178,0	6,4	182,0	14
4,3	9,3	5,2	181,0	4,1	197,0	5,8	214,0	1,9	172,0	15
3,1	6,6	4,1	271,0	2,0	270,0	1,7	309,0	2,9	279,0	16
3,2	6,4	3,1	262,0	3,3	283,0	2,5	334,0	2,4	337,0	17
3,7	9,7	3,3	308,0	1,4	307,0	3,3	345,0	3,5	347,0	18
2,0	4,4	1,7	324,0	2,6	283,0	2,6	317,0	1,6	347,0	19
2,1	5,1	1,8	241,0	2,3	249,0	3,8	81,0	1,0	138,0	20
2,2	5,5	1,3	207,0	2,2	208,0	1,1	104,0	1,3	125,0	21
3,0	8,1	3,2	216,0	1,6	160,0	3,9	183,0	3,0	184,0	22
3,7	9,5	4,5	169,0	7,1	189,0	3,1	165,0	3,5	220,0	23
3,2	8,4	2,1	186,0	1,3	226,0	6,1	209,0	3,1	159,0	24
1,8	5,0	2,1	240,0	4,1	209,0	2,6	178,0	0,9	122,0	25
2,3	5,7	1,6	241,0	2,1	276,0	2,5	296,0	1,9	306,0	26
2,1	5,1	1,9	279,0	3,2	296,0	2,4	119,0	0,6	117,0	27
1,5	4,3	2,5	251,0	0,5	190,0	0,6	186,0	0,7	286,0	28
1,5	4,3	2,0	262,0	1,6	250,0	0,6	357,0	0,9	105,0	29
1,9	4,0	1,4	271,0	1,7	272,0	0,6	219,0	1,6	322,0	30
2,9	7,3	1,8	267,0	3,4	289,0	2,6	334,0	5,5	343,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

BARLETTA

MARZO										G i o r n o
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/°	
0,9	2,5	0,8	230,0	0,9	209,0	0,6	343,0	0,3	302,0	1
1,2	3,0	0,9	194,0	1,6	210,0	0,5	315,0	1,9	357,0	2
1,6	4,3	1,9	210,0	0,8	207,0	1,4	347,0	0,6	345,0	3
1,6	3,3	1,7	199,0	3,1	200,0	1,4	323,0	0,6	354,0	4
1,4	3,3	1,9	203,0	1,8	199,0	1,7	346,0	0,4	18,0	5
1,1	3,9	1,2	216,0	0,3	206,0	0,8	342,0	1,0	94,0	6
1,0	3,2	0,5	221,0	1,1	227,0	1,4	15,0	0,8	45,0	7
1,1	2,7	0,2	270,0	0,9	212,0	0,6	3,0	0,6	99,0	8
0,8	3,9	0,4	192,0	0,4	346,0	1,1	33,0	0,3	12,0	9
0,8	4,2	0,8	177,0	0,1	230,0	1,5	335,0	1,0	159,0	10
1,5	4,4	0,9	14,0	1,9	178,0	2,3	347,0	0,9	39,0	11
0,9	3,8	0,7	217,0	0,2	41,0	0,6	235,0	0,3	138,0	12
2,0	5,8	1,2	177,0	1,0	178,0	4,0	203,0	2,1	204,0	13
1,2	3,4	1,9	178,0	0,8	40,0	0,9	96,0	0,6	125,0	14
1,4	4,5	0,9	133,0	0,9	197,0	1,3	326,0	0,9	205,0	15
1,9	5,5	1,5	188,0	0,3	346,0	1,2	228,0	2,8	206,0	16
1,7	4,1	1,9	198,0	1,8	207,0	1,6	322,0	0,6	344,0	17
1,8	4,8	1,6	249,0	1,0	345,0	2,5	349,0	1,3	2,0	18
1,5	3,4	2,2	197,0	1,7	217,0	1,6	36,0	0,5	18,0	19
1,4	3,7	1,8	185,0	1,0	196,0	2,9	41,0	0,8	19,0	20
1,2	4,2	1,3	204,0	1,0	221,0	0,9	41,0	1,5	20,0	21
0,6	2,1	0,5	185,0	0,5	149,0	0,5	221,0	0,6	145,0	22
1,0	4,8	0,6	131,0	1,0	155,0	1,0	125,0	0,8	181,0	23
1,0	3,8	0,7	193,0	0,9	358,0	1,4	36,0	2,2	181,0	24
1,2	3,3	1,1	219,0	0,4	345,0	1,7	1,0	1,7	28,0	25
1,2	3,9	0,9	203,0	1,7	218,0	1,3	178,0	1,6	207,0	26
1,5	4,4	1,6	225,0	2,1	210,0	1,5	226,0	0,4	42,0	27
1,2	3,5	0,5	208,0	1,6	202,0	1,8	13,0	0,9	103,0	28
1,1	2,7	1,5	202,0	1,1	221,0	1,8	342,0	1,1	29,0	29
1,2	3,7	0,2	106,0	1,1	226,0	0,6	290,0	0,3	355,0	30
1,8	4,8	2,5	199,0	1,9	205,0	2,0	359,0	1,2	2,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

BISCEGLIE

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,1	3,1	0,8	359,0	1,1	137,0	1,5	24,0	1,1	228,0	1
1,6	3,9	1,0	249,0	1,4	235,0	2,5	289,0	1,6	348,0	2
1,9	4,6	2,1	244,0	1,6	243,0	2,2	338,0	1,0	334,0	3
1,7	4,4	1,7	235,0	1,9	228,0	2,0	305,0	1,6	334,0	4
1,4	3,1	1,5	210,0	1,9	243,0	2,6	322,0	1,1	194,0	5
1,1	3,8	0,7	208,0	0,9	192,0	0,9	359,0	1,1	63,0	6
1,1	4,1	0,6	123,0	0,4	203,0	0,7	47,0	1,2	86,0	7
1,0	3,0	1,0	222,0	1,1	227,0	0,8	306,0	0,1	149,0	8
1,3	5,8	1,1	202,0	0,2	131,0	2,5	33,0	1,7	113,0	9
2,7	7,1	0,6	148,0	0,3	160,0	4,0	143,0	4,1	142,0	10
2,1	7,1	3,1	135,0	1,6	141,0	1,7	224,0	1,3	226,0	11
1,5	5,3	0,2	346,0	0,2	117,0	1,6	177,0	1,0	117,0	12
2,0	6,8	2,2	159,0	1,1	109,0	2,6	194,0	1,6	215,0	13
3,0	7,0	2,1	158,0	1,0	118,0	3,2	105,0	4,1	142,0	14
2,7	6,5	4,4	130,0	4,5	150,0	1,7	145,0	3,4	138,0	15
2,2	7,0	0,8	202,0	1,8	125,0	5,6	235,0	2,7	232,0	16
2,3	6,6	2,1	227,0	1,9	263,0	2,3	332,0	1,3	327,0	17
2,4	5,6	1,7	264,0	1,4	4,0	2,3	3,0	2,9	318,0	18
1,5	3,9	2,0	245,0	2,3	220,0	2,7	354,0	0,3	23,0	19
1,3	3,6	1,2	210,0	0,9	206,0	1,7	30,0	1,5	93,0	20
1,3	5,1	1,0	217,0	1,1	135,0	1,5	13,0	2,0	95,0	21
2,1	5,9	0,8	130,0	1,6	112,0	2,3	141,0	3,0	104,0	22
2,9	8,8	4,1	142,0	0,9	130,0	1,5	129,0	2,8	147,0	23
1,7	7,1	1,0	110,0	1,9	173,0	2,4	288,0	2,7	134,0	24
1,1	3,3	1,6	225,0	1,0	143,0	1,9	29,0	1,0	26,0	25
1,8	4,7	1,1	311,0	2,6	236,0	1,5	325,0	1,0	225,0	26
2,2	6,0	1,8	242,0	3,4	246,0	1,4	47,0	1,4	206,0	27
1,2	3,7	0,6	210,0	1,1	229,0	1,8	35,0	1,6	119,0	28
1,2	4,0	2,4	236,0	1,1	262,0	2,2	9,0	1,3	356,0	29
1,6	4,4	0,8	207,0	1,2	238,0	1,4	322,0	1,1	305,0	30
2,6	5,3	2,4	235,0	1,3	253,0	2,9	326,0	2,1	319,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CASAMASSIMA

MARZO										G i o r n o
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	5,6	1,1	169,0	1,4	346,0	3,7	153,0	1,6	196,0	1
2,4	6,6	3,4	322,0	2,0	319,0	3,7	321,0	2,6	345,0	2
3,0	8,6	2,4	310,0	1,3	308,0	7,7	341,0	2,4	355,0	3
1,7	5,2	1,3	293,0	1,1	290,0	3,1	28,0	1,2	344,0	4
1,4	4,6	0,9	243,0	1,0	266,0	1,5	37,0	1,3	1,0	5
1,1	4,1	0,1	177,0	0,8	163,0	1,4	45,0	0,5	127,0	6
1,4	3,7	0,7	168,0	1,2	164,0	0,3	51,0	0,6	158,0	7
1,2	3,4	0,4	231,0	1,0	269,0	1,3	39,0	0,6	358,0	8
1,8	5,0	0,6	209,0	0,6	167,0	2,6	151,0	2,3	165,0	9
4,0	8,3	1,1	171,0	4,3	184,0	4,0	161,0	4,2	159,0	10
3,1	8,0	4,8	167,0	4,8	153,0	4,2	167,0	1,4	167,0	11
2,1	6,1	2,2	194,0	1,3	178,0	2,4	175,0	3,0	158,0	12
2,5	6,4	1,3	152,0	1,6	159,0	2,3	147,0	2,2	183,0	13
3,9	8,5	1,8	129,0	2,9	165,0	4,4	164,0	5,1	157,0	14
3,4	7,7	4,0	155,0	3,5	163,0	5,1	153,0	3,0	180,0	15
2,9	7,0	3,5	274,0	0,7	180,0	3,6	271,0	3,8	265,0	16
2,5	7,0	2,3	221,0	1,3	260,0	3,1	318,0	2,1	341,0	17
3,9	9,7	2,0	277,0	2,7	320,0	6,2	348,0	5,7	332,0	18
2,0	5,8	0,8	304,0	1,4	264,0	4,0	350,0	2,2	331,0	19
1,3	4,1	0,6	192,0	0,9	190,0	1,0	251,0	1,8	77,0	20
1,6	5,2	1,4	184,0	1,6	192,0	0,5	254,0	1,6	167,0	21
3,8	7,7	0,5	174,0	2,4	162,0	3,9	159,0	6,3	163,0	22
4,4	9,6	3,9	155,0	2,6	157,0	5,5	161,0	2,8	180,0	23
3,2	6,5	3,2	154,0	3,4	158,0	3,3	160,0	2,1	156,0	24
1,7	4,3	1,7	184,0	2,0	170,0	1,5	181,0	0,6	156,0	25
1,9	7,1	0,6	219,0	2,0	292,0	3,8	332,0	0,7	342,0	26
1,7	4,9	2,1	267,0	2,1	262,0	1,2	135,0	0,9	160,0	27
1,1	4,3	1,0	160,0	0,2	238,0	1,8	167,0	0,5	156,0	28
1,4	3,9	1,0	253,0	0,2	262,0	1,4	345,0	1,1	242,0	29
2,1	5,2	0,8	253,0	1,3	294,0	3,8	359,0	3,9	340,0	30
2,8	6,5	2,0	261,0	0,9	303,0	3,0	349,0	2,8	345,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CASTELLANA GROTTE

MARZO										G i o r n o
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	4,6	1,2	188,0	1,5	186,0	1,6	203,0	2,5	188,0	1
1,6	4,5	1,4	67,0	1,0	323,0	1,7	354,0	2,3	351,0	2
2,2	6,1	2,4	330,0	1,5	324,0	4,0	41,0	3,6	30,0	3
1,5	4,5	1,3	302,0	1,2	322,0	1,1	72,0	1,5	0,0	4
1,4	4,1	0,7	329,0	0,8	322,0	2,6	37,0	1,4	16,0	5
1,0	3,3	0,8	259,0	0,8	288,0	2,4	122,0	0,7	129,0	6
1,2	4,0	1,2	160,0	0,4	189,0	1,6	139,0	0,7	195,0	7
0,9	3,8	0,1	218,0	0,3	265,0	1,8	52,0	1,1	13,0	8
1,3	4,2	1,1	260,0	0,6	213,0	1,1	209,0	0,8	189,0	9
3,7	7,2	2,5	201,0	3,1	195,0	4,6	195,0	3,1	194,0	10
2,6	7,0	5,9	193,0	4,5	189,0	4,9	189,0	1,6	186,0	11
1,7	4,9	0,7	260,0	0,8	221,0	1,2	213,0	3,8	185,0	12
1,3	4,0	0,7	220,0	1,2	186,0	1,2	181,0	2,0	192,0	13
3,7	8,1	1,8	193,0	2,8	201,0	3,9	204,0	4,7	182,0	14
3,1	7,1	4,5	189,0	2,7	177,0	3,6	182,0	2,8	204,0	15
1,7	4,4	3,7	287,0	0,7	244,0	0,6	235,0	1,5	292,0	16
2,1	4,8	1,7	270,0	0,7	274,0	3,3	352,0	1,2	341,0	17
3,0	8,0	2,3	287,0	2,1	325,0	2,5	17,0	1,9	357,0	18
1,5	4,3	1,3	51,0	1,0	317,0	2,3	89,0	1,6	333,0	19
1,1	4,0	0,5	257,0	0,7	262,0	0,8	358,0	1,5	140,0	20
1,1	4,3	0,7	237,0	0,2	220,0	2,4	264,0	0,9	203,0	21
3,3	7,5	1,2	186,0	2,0	209,0	2,4	185,0	2,6	204,0	22
4,2	8,9	4,5	193,0	4,4	197,0	7,4	194,0	2,8	191,0	23
3,3	7,3	4,3	199,0	2,0	177,0	3,4	199,0	2,4	167,0	24
1,6	4,3	2,1	213,0	2,5	204,0	2,0	219,0	1,2	204,0	25
1,5	3,6	0,4	157,0	1,3	245,0	1,3	306,0	1,1	326,0	26
1,5	5,2	2,1	284,0	1,8	279,0	1,1	306,0	1,4	124,0	27
0,9	5,2	0,3	254,0	0,7	271,0	1,1	18,0	0,5	270,0	28
1,1	3,2	0,5	297,0	1,3	326,0	1,9	41,0	1,4	280,0	29
1,4	4,5	0,4	260,0	0,9	320,0	3,4	75,0	2,2	18,0	30
2,1	5,2	1,4	274,0	1,5	326,0	3,6	33,0	3,3	26,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CONVERSANO

		MARZO								G i o r n o
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	5,5	1,4	147,0	0,9	357,0	1,5	135,0	0,5	167,0	1
2,0	4,9	0,1	61,0	2,4	273,0	2,8	286,0	2,6	318,0	2
2,3	5,1	3,5	282,0	2,3	276,0	3,3	294,0	2,2	326,0	3
1,4	4,1	1,1	229,0	1,3	275,0	3,2	354,0	1,4	279,0	4
1,3	3,7	0,3	250,0	0,3	198,0	2,2	318,0	1,2	293,0	5
1,2	3,5	0,6	175,0	1,2	230,0	1,2	19,0	1,7	112,0	6
1,3	4,3	0,7	140,0	1,2	112,0	2,0	38,0	1,2	106,0	7
1,1	3,0	0,9	114,0	1,0	249,0	1,0	336,0	1,1	266,0	8
1,8	4,7	0,3	190,0	0,8	168,0	1,6	208,0	2,0	162,0	9
5,2	9,5	2,0	142,0	3,4	156,0	6,3	143,0	5,6	146,0	10
3,7	9,7	7,3	145,0	5,7	148,0	3,0	157,0	1,9	132,0	11
2,1	5,9	0,9	178,0	1,4	144,0	2,5	149,0	2,1	121,0	12
2,3	5,0	2,7	165,0	1,2	162,0	2,6	155,0	1,0	203,0	13
5,0	10,7	2,5	140,0	3,1	136,0	5,9	147,0	5,8	147,0	14
4,2	9,6	6,1	144,0	5,1	147,0	5,6	153,0	2,9	145,0	15
2,0	5,1	2,8	264,0	1,1	238,0	1,2	266,0	3,5	255,0	16
2,6	6,4	2,0	233,0	2,3	230,0	3,5	314,0	2,6	296,0	17
3,1	6,4	1,4	234,0	2,6	331,0	4,1	329,0	2,6	308,0	18
1,6	4,1	2,8	320,0	1,4	263,0	1,4	13,0	2,2	276,0	19
1,3	4,1	1,4	204,0	0,8	198,0	1,8	339,0	1,8	72,0	20
1,7	4,3	2,0	157,0	0,9	172,0	2,3	26,0	2,4	142,0	21
4,7	9,6	1,4	157,0	4,1	145,0	4,2	143,0	5,6	145,0	22
5,2	11,8	4,1	152,0	7,0	150,0	2,8	109,0	4,8	146,0	23
4,0	8,7	5,0	144,0	3,4	146,0	4,0	151,0	3,2	144,0	24
1,8	4,5	3,0	144,0	1,7	148,0	1,0	165,0	1,5	146,0	25
1,9	4,8	1,1	141,0	2,5	263,0	1,8	292,0	0,9	331,0	26
1,6	5,0	1,3	243,0	1,1	208,0	1,5	138,0	0,7	145,0	27
1,1	4,0	1,2	168,0	0,7	182,0	0,7	297,0	0,7	209,0	28
1,2	3,2	1,1	198,0	1,2	251,0	0,9	13,0	0,7	287,0	29
1,8	4,1	0,9	198,0	1,0	270,0	2,3	299,0	2,3	289,0	30
2,4	5,4	1,4	259,0	1,9	267,0	2,1	331,0	2,5	311,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CORATO

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,1	3,2	2,6	215,0	0,9	210,0	0,8	137,0	0,4	5,0	1
1,7	4,0	0,7	298,0	0,6	261,0	1,2	325,0	2,8	6,0	2
2,0	6,5	1,7	283,0	1,8	306,0	4,5	18,0	1,2	18,0	3
1,4	3,4	1,9	248,0	1,8	247,0	1,0	36,0	0,4	40,0	4
1,1	3,2	0,6	262,0	1,3	254,0	0,6	73,0	0,9	113,0	5
1,2	4,2	1,1	222,0	1,0	225,0	0,8	120,0	1,5	103,0	6
1,2	3,7	0,2	166,0	2,1	225,0	1,5	95,0	1,5	114,0	7
0,9	2,7	0,3	266,0	0,8	208,0	0,5	33,0	1,1	86,0	8
1,7	5,7	1,1	279,0	0,8	223,0	0,8	205,0	2,9	215,0	9
3,1	6,9	3,1	218,0	2,0	209,0	2,9	210,0	2,8	203,0	10
2,3	6,3	2,6	209,0	3,6	205,0	2,0	247,0	2,7	207,0	11
2,3	5,5	1,6	218,0	2,4	228,0	2,8	202,0	3,5	217,0	12
2,5	6,7	2,1	211,0	1,5	261,0	2,5	236,0	1,7	224,0	13
2,8	5,4	1,1	216,0	3,2	207,0	0,9	187,0	3,3	206,0	14
2,4	5,5	3,8	207,0	2,4	200,0	2,9	209,0	2,5	214,0	15
1,8	4,7	1,5	236,0	1,3	227,0	3,4	227,0	1,3	285,0	16
1,7	4,6	2,0	280,0	2,3	281,0	1,1	358,0	0,5	79,0	17
2,5	8,0	2,0	315,0	1,7	296,0	4,2	10,0	2,9	10,0	18
1,4	4,5	1,1	267,0	1,1	262,0	2,7	39,0	0,8	59,0	19
1,3	3,3	1,0	225,0	1,8	219,0	0,9	103,0	1,0	86,0	20
1,6	4,4	1,0	229,0	0,8	218,0	1,4	104,0	2,0	193,0	21
3,4	6,7	2,4	216,0	4,1	213,0	2,1	216,0	4,7	217,0	22
3,0	7,1	3,3	212,0	5,1	207,0	3,0	213,0	2,7	216,0	23
2,3	5,4	1,7	219,0	2,1	216,0	1,4	205,0	4,2	206,0	24
1,1	3,0	2,6	221,0	0,7	196,0	1,3	53,0	1,2	106,0	25
1,9	4,6	0,5	303,0	1,6	293,0	1,7	358,0	2,1	300,0	26
1,6	4,3	0,9	280,0	2,1	279,0	0,6	202,0	0,9	212,0	27
1,0	3,6	0,7	234,0	1,3	249,0	0,7	34,0	0,5	161,0	28
1,0	3,0	1,5	280,0	1,3	282,0	0,7	75,0	0,8	108,0	29
1,4	4,0	0,1	275,0	1,2	299,0	1,2	78,0	0,7	7,0	30
2,3	5,4	2,1	289,0	3,0	287,0	2,8	18,0	3,2	359,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

GRAVINA IN PUGLIA

MARZO										G i o r n o
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	4,3	0,6	343,0	0,4	325,0	1,2	183,0	1,7	164,0	1
2,4	7,7	1,4	318,0	2,6	327,0	2,9	332,0	5,3	358,0	2
2,7	8,7	2,4	324,0	0,7	311,0	5,6	345,0	2,9	342,0	3
2,0	5,3	1,2	330,0	1,8	328,0	1,5	17,0	2,7	38,0	4
1,5	4,0	1,4	323,0	1,2	319,0	2,0	346,0	1,0	50,0	5
1,3	4,4	1,4	325,0	1,6	317,0	2,8	201,0	0,8	213,0	6
1,1	4,0	0,5	319,0	0,2	151,0	3,3	152,0	0,8	186,0	7
1,1	3,5	0,5	319,0	1,2	339,0	1,9	112,0	2,3	76,0	8
1,5	5,0	1,4	331,0	0,9	18,0	1,9	185,0	1,6	145,0	9
2,7	6,2	1,1	298,0	2,2	151,0	4,9	161,0	3,7	150,0	10
2,0	5,3	2,1	171,0	0,7	203,0	1,6	124,0	3,0	173,0	11
1,8	4,8	1,1	345,0	1,6	151,0	3,1	163,0	4,1	158,0	12
1,7	6,0	1,3	208,0	0,4	88,0	2,3	291,0	1,8	237,0	13
2,6	7,7	2,4	159,0	1,9	159,0	2,6	154,0	2,2	138,0	14
1,7	5,2	1,4	123,0	0,4	313,0	2,9	164,0	2,9	165,0	15
2,6	7,4	0,4	25,0	1,1	321,0	3,6	292,0	5,1	262,0	16
2,4	7,2	3,1	287,0	1,4	299,0	3,7	301,0	1,4	310,0	17
3,8	9,4	1,7	316,0	3,5	319,0	6,6	322,0	4,0	351,0	18
1,9	5,4	1,4	312,0	1,3	13,0	5,3	326,0	1,7	22,0	19
1,1	3,4	1,6	328,0	1,2	339,0	0,8	67,0	1,0	100,0	20
1,3	4,6	1,3	333,0	0,6	294,0	0,7	20,0	2,8	164,0	21
2,2	5,3	1,0	114,0	1,6	159,0	3,1	162,0	1,6	105,0	22
3,0	7,6	3,1	140,0	3,4	157,0	3,7	188,0	1,2	140,0	23
1,9	6,5	1,6	153,0	0,2	97,0	1,6	165,0	5,5	159,0	24
1,1	3,7	0,9	194,0	1,0	150,0	1,4	156,0	1,6	166,0	25
2,1	6,7	2,4	331,0	2,0	287,0	2,2	0,0	1,8	304,0	26
1,8	5,6	2,3	293,0	2,9	239,0	0,9	247,0	1,3	19,0	27
1,2	4,8	2,1	332,0	0,6	342,0	0,8	190,0	1,5	91,0	28
1,3	4,1	1,4	352,0	1,0	326,0	0,7	194,0	0,6	10,0	29
2,1	6,3	0,2	303,0	0,8	333,0	3,5	1,0	1,7	358,0	30
3,5	7,7	1,8	300,0	3,1	318,0	1,6	327,0	3,4	355,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MARIOTTO

MARZO										G i o r n o
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	5,3	2,6	243,0	0,6	258,0	2,7	183,0	1,9	48,0	1
2,3	6,2	1,4	10,0	2,0	317,0	2,3	23,0	4,3	2,0	2
3,2	8,7	3,1	312,0	2,1	323,0	5,7	36,0	2,3	13,0	3
2,1	5,3	2,4	269,0	2,4	258,0	5,3	36,0	1,1	16,0	4
1,6	4,3	1,7	264,0	1,3	262,0	2,5	65,0	1,0	67,0	5
1,7	4,8	0,6	234,0	0,9	245,0	4,2	61,0	0,6	180,0	6
2,1	5,0	0,3	224,0	3,1	227,0	1,6	69,0	2,0	114,0	7
1,3	4,0	1,3	318,0	1,7	259,0	1,6	63,0	1,1	63,0	8
3,0	6,6	2,0	261,0	0,6	340,0	3,8	207,0	3,3	206,0	9
5,6	10,9	3,6	238,0	2,3	203,0	5,6	211,0	5,6	201,0	10
3,5	8,3	4,7	219,0	6,2	201,0	2,6	205,0	2,6	216,0	11
3,4	8,5	2,3	264,0	3,4	236,0	3,3	189,0	6,5	201,0	12
3,3	9,8	4,2	232,0	2,0	152,0	2,8	255,0	2,0	236,0	13
4,5	8,7	1,8	219,0	4,4	200,0	3,9	187,0	6,7	198,0	14
3,6	8,7	4,8	188,0	4,1	201,0	4,6	190,0	3,4	251,0	15
3,4	7,7	1,8	236,0	1,1	17,0	4,0	297,0	3,1	251,0	16
2,8	6,9	3,7	257,0	2,8	288,0	3,9	315,0	1,2	67,0	17
3,7	10,2	1,9	295,0	2,8	339,0	6,2	10,0	3,1	24,0	18
2,2	6,2	1,8	287,0	2,3	286,0	4,6	21,0	1,9	31,0	19
1,6	5,3	1,5	260,0	1,4	254,0	0,2	142,0	1,7	86,0	20
2,4	5,6	2,6	234,0	1,3	248,0	2,2	32,0	4,0	205,0	21
6,4	12,0	3,6	215,0	5,5	214,0	9,0	209,0	6,9	221,0	22
6,7	13,4	5,5	190,0	7,1	200,0	9,2	200,0	6,5	203,0	23
4,8	9,4	4,5	216,0	3,2	200,0	3,4	223,0	5,2	196,0	24
2,1	7,0	4,7	223,0	2,0	199,0	2,2	200,0	2,0	66,0	25
2,2	6,5	1,9	323,0	1,7	305,0	2,5	24,0	1,9	323,0	26
2,4	6,2	3,2	294,0	3,0	304,0	2,2	235,0	0,2	9,0	27
1,4	4,6	1,1	285,0	1,7	257,0	1,7	53,0	1,1	171,0	28
1,4	4,0	0,4	276,0	1,2	253,0	1,6	60,0	1,1	261,0	29
2,1	5,2	0,5	331,0	1,6	314,0	2,4	43,0	2,1	0,0	30
3,5	7,1	2,7	292,0	4,1	297,0	3,5	29,0	3,9	11,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MARTINA FRANCA

MARZO										G i o r n o
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	6,3	2,2	171,0	2,4	140,0	4,9	157,0	4,6	163,0	1
2,9	5,7	3,3	143,0	0,9	225,0	2,1	346,0	3,0	311,0	2
3,3	6,3	2,4	336,0	3,6	326,0	2,6	355,0	3,5	341,0	3
3,0	5,5	3,8	317,0	3,0	325,0	2,3	353,0	2,6	341,0	4
2,5	4,9	2,3	323,0	2,5	319,0	2,6	358,0	2,0	343,0	5
1,5	3,6	1,0	288,0	1,1	277,0	2,0	173,0	1,0	180,0	6
1,4	4,4	1,7	168,0	1,6	196,0	1,3	143,0	0,7	211,0	7
1,3	3,8	0,6	64,0	1,6	333,0	1,3	348,0	0,6	353,0	8
2,6	6,4	0,7	263,0	0,6	221,0	2,3	191,0	4,0	168,0	9
6,8	10,7	6,2	155,0	6,4	174,0	4,6	170,0	7,5	169,0	10
4,9	10,8	6,7	176,0	9,9	164,0	6,3	163,0	1,7	160,0	11
3,7	7,9	2,1	210,0	2,9	179,0	6,7	179,0	4,8	137,0	12
3,6	7,5	5,1	182,0	4,3	191,0	3,9	184,0	3,7	188,0	13
6,7	11,6	2,6	151,0	3,6	169,0	7,6	174,0	6,2	157,0	14
5,5	10,3	6,5	171,0	5,1	161,0	7,6	163,0	4,1	159,0	15
2,1	5,2	3,2	277,0	1,8	207,0	1,7	274,0	2,4	353,0	16
2,8	5,6	2,0	242,0	2,9	263,0	2,5	285,0	2,2	336,0	17
4,6	9,2	2,0	289,0	3,3	322,0	6,2	334,0	5,3	343,0	18
2,5	5,1	2,1	354,0	2,5	341,0	3,0	0,0	3,2	320,0	19
1,4	3,0	2,4	323,0	1,4	285,0	0,8	42,0	0,3	54,0	20
2,1	5,1	1,4	212,0	0,7	221,0	3,1	155,0	1,7	178,0	21
6,4	13,3	3,4	183,0	5,9	178,0	6,5	158,0	7,5	172,0	22
7,0	13,7	8,0	164,0	6,2	169,0	8,2	159,0	5,6	162,0	23
6,6	11,5	5,8	157,0	5,0	165,0	6,2	172,0	5,5	156,0	24
3,4	7,4	4,3	165,0	3,3	159,0	3,4	163,0	2,7	175,0	25
3,0	8,4	4,3	182,0	2,9	173,0	1,7	311,0	2,6	317,0	26
1,2	4,2	1,7	256,0	1,5	256,0	0,8	265,0	0,5	305,0	27
1,2	4,5	0,4	240,0	1,3	20,0	3,5	184,0	1,0	171,0	28
1,4	3,7	1,3	312,0	2,7	332,0	1,8	351,0	1,2	257,0	29
2,1	5,1	0,5	218,0	1,3	315,0	1,4	357,0	2,7	354,0	30
3,6	6,9	1,5	303,0	3,0	317,0	4,8	333,0	3,3	341,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MASSERIA GALEONE

		MARZO								G i o r n o
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
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	3
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	6
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	11
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	12
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	13
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	14
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	15
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	16
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	17
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	18
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	19
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	20
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	21
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	22
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	23
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	24
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	25
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	26
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	27
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	28
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	29
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	30
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MASSERIA MODESTI

MARZO										G i o r n o
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	7,0	1,8	186,0	3,4	189,0	5,5	164,0	3,8	165,0	1
3,4	6,3	2,1	349,0	2,2	339,0	3,7	336,0	4,1	328,0	2
4,6	8,1	5,0	306,0	3,6	305,0	6,1	5,0	2,2	345,0	3
2,8	5,3	3,5	274,0	4,2	256,0	2,9	11,0	1,4	3,0	4
1,8	4,4	1,8	306,0	1,4	256,0	2,1	4,0	0,8	66,0	5
3,1	6,2	2,6	235,0	3,4	234,0	3,2	130,0	2,1	164,0	6
3,6	7,2	3,7	185,0	5,1	179,0	6,0	149,0	1,4	141,0	7
1,6	3,6	2,1	17,0	0,7	313,0	2,5	91,0	0,2	17,0	8
4,7	7,6	2,5	224,0	2,5	186,0	4,7	165,0	6,2	176,0	9
8,2	14,0	5,7	187,0	8,2	179,0	8,9	175,0	9,0	166,0	10
5,5	11,5	6,2	170,0	8,5	177,0	2,4	164,0	3,3	164,0	11
5,0	10,3	3,9	259,0	2,7	212,0	8,3	175,0	7,3	171,0	12
5,4	12,1	4,5	183,0	6,3	188,0	5,5	262,0	2,7	214,0	13
7,0	11,8	3,9	171,0	3,2	166,0	8,3	160,0	8,4	170,0	14
5,9	11,9	8,9	169,0	6,2	181,0	7,6	164,0	5,4	175,0	15
4,7	11,4	3,3	249,0	3,5	228,0	8,7	265,0	3,1	215,0	16
4,7	10,8	4,0	236,0	6,1	298,0	6,2	313,0	1,7	18,0	17
5,3	9,4	4,5	305,0	5,5	316,0	7,8	336,0	4,8	0,0	18
3,0	6,4	5,0	306,0	4,0	285,0	3,2	332,0	1,1	0,0	19
2,4	5,2	1,8	238,0	2,3	227,0	3,4	132,0	1,5	71,0	20
3,0	6,3	3,4	212,0	1,4	256,0	1,2	173,0	4,2	181,0	21
7,6	12,4	4,8	187,0	5,8	170,0	9,9	166,0	9,4	173,0	22
8,6	15,9	6,7	161,0	9,5	168,0	9,6	159,0	7,3	168,0	23
5,7	12,5	4,1	186,0	4,4	177,0	4,7	171,0	10,0	172,0	24
3,1	6,4	3,2	185,0	5,5	216,0	3,2	154,0	1,4	116,0	25
3,9	6,9	2,0	336,0	4,9	306,0	3,1	358,0	3,1	316,0	26
4,0	9,2	6,2	287,0	7,4	297,0	4,6	227,0	1,5	59,0	27
1,7	5,6	1,3	243,0	1,2	269,0	2,0	278,0	1,8	140,0	28
1,8	4,0	1,4	240,0	1,2	268,0	3,0	4,0	0,6	182,0	29
3,1	6,4	1,0	54,0	1,7	0,0	2,6	19,0	2,9	359,0	30
5,2	8,9	5,4	293,0	6,9	288,0	4,6	2,0	5,5	345,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MODUGNO PC

		MARZO								G i o r n o
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	5,5	0,8	123,0	0,5	191,0	0,1	112,0	1,0	257,0	1
2,3	7,0	1,3	264,0	1,3	306,0	2,6	345,0	2,9	23,0	2
3,5	8,4	2,7	311,0	1,9	288,0	3,5	355,0	2,1	345,0	3
2,3	5,9	2,7	252,0	2,1	259,0	1,8	23,0	1,3	321,0	4
2,1	4,8	1,4	276,0	2,0	243,0	2,0	17,0	0,6	268,0	5
1,4	4,4	0,8	200,0	1,1	217,0	2,3	47,0	0,8	117,0	6
1,4	4,7	2,1	177,0	0,9	147,0	3,1	42,0	1,2	118,0	7
1,3	3,9	1,0	226,0	2,0	237,0	3,2	356,0	0,3	94,0	8
1,9	5,3	1,4	198,0	1,6	193,0	3,7	180,0	2,8	186,0	9
4,8	10,0	0,7	10,0	4,4	196,0	3,4	164,0	3,6	188,0	10
3,2	8,8	3,1	177,0	3,7	191,0	1,6	139,0	4,4	192,0	11
2,3	6,7	0,6	339,0	2,9	181,0	3,6	184,0	1,8	118,0	12
2,7	9,3	3,2	193,0	0,5	108,0	3,3	179,0	2,9	190,0	13
4,1	9,4	2,7	190,0	3,1	182,0	5,3	179,0	7,3	179,0	14
4,4	9,1	2,8	181,0	4,6	187,0	7,0	184,0	1,4	177,0	15
3,1	7,1	2,9	251,0	1,7	250,0	3,4	327,0	2,6	263,0	16
3,0	8,2	2,7	235,0	2,7	277,0	6,1	5,0	2,9	353,0	17
4,3	10,5	2,0	286,0	1,1	307,0	7,8	358,0	5,2	334,0	18
2,3	7,1	1,5	23,0	2,1	251,0	4,7	343,0	1,2	325,0	19
1,5	4,7	2,4	217,0	2,0	230,0	1,5	65,0	0,9	73,0	20
1,9	4,6	1,3	187,0	1,9	207,0	1,9	17,0	2,4	160,0	21
3,3	8,9	1,3	176,0	2,0	178,0	4,1	196,0	1,3	154,0	22
4,1	10,9	4,5	183,0	5,6	186,0	6,0	182,0	6,7	189,0	23
3,6	10,2	2,6	187,0	2,6	196,0	3,8	186,0	2,6	153,0	24
1,8	5,4	2,4	195,0	2,5	185,0	1,8	138,0	0,6	100,0	25
2,1	6,5	1,7	250,0	2,3	253,0	2,3	335,0	1,4	292,0	26
1,9	4,3	1,9	275,0	3,2	265,0	2,1	73,0	0,9	97,0	27
1,4	4,6	2,0	241,0	1,8	243,0	1,5	66,0	1,6	208,0	28
1,4	4,4	1,7	247,0	1,0	172,0	2,3	354,0	0,8	133,0	29
2,2	6,5	0,9	256,0	1,4	270,0	6,5	356,0	2,1	329,0	30
3,5	8,3	3,0	260,0	1,9	295,0	5,2	350,0	3,2	336,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MOLA DI BARI

MARZO										G i o r n o
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	6,6	1,3	137,0	1,3	224,0	2,2	23,0	1,5	123,0	1
3,4	8,7	1,2	286,0	3,0	242,0	2,0	273,0	5,5	9,0	2
4,6	9,7	4,3	274,0	3,5	305,0	3,9	315,0	4,3	320,0	3
2,6	6,3	3,2	233,0	2,1	250,0	2,8	316,0	1,2	285,0	4
2,8	6,5	3,1	224,0	3,2	234,0	2,7	281,0	1,7	245,0	5
2,4	5,2	2,5	182,0	1,6	190,0	1,7	13,0	3,0	98,0	6
2,1	4,5	4,1	176,0	2,7	168,0	1,2	24,0	2,3	86,0	7
2,1	5,1	2,0	173,0	2,7	231,0	4,7	293,0	1,8	254,0	8
3,3	7,4	2,1	178,0	3,6	170,0	4,2	74,0	2,1	142,0	9
6,4	13,5	1,6	107,0	4,1	89,0	8,2	168,0	7,8	168,0	10
5,6	12,6	11,0	166,0	6,2	148,0	3,9	160,0	2,0	130,0	11
3,7	8,6	1,0	197,0	2,2	136,0	5,9	163,0	4,9	111,0	12
4,0	7,6	4,3	166,0	3,6	167,0	5,6	168,0	3,8	177,0	13
7,2	14,4	2,8	163,0	7,5	162,0	6,5	161,0	13,5	163,0	14
6,4	14,4	9,4	165,0	5,9	161,0	6,2	173,0	1,8	156,0	15
3,4	7,6	4,1	233,0	2,5	202,0	2,2	278,0	3,8	247,0	16
4,0	8,9	5,8	202,0	4,3	226,0	4,3	293,0	3,4	301,0	17
6,9	13,7	3,4	243,0	7,8	335,0	3,9	315,0	3,8	306,0	18
2,6	7,2	5,4	14,0	2,9	217,0	1,8	336,0	2,3	279,0	19
2,5	4,9	3,2	179,0	2,1	202,0	3,2	12,0	2,8	89,0	20
3,3	7,3	1,5	173,0	3,6	179,0	5,4	58,0	4,0	97,0	21
5,2	15,9	2,8	127,0	2,8	70,0	8,1	148,0	5,4	138,0	22
5,9	12,5	7,8	128,0	6,6	161,0	5,8	112,0	6,0	160,0	23
5,5	13,9	0,3	56,0	2,1	159,0	9,4	168,0	5,7	137,0	24
2,4	7,3	5,8	173,0	3,7	167,0	2,7	162,0	1,9	79,0	25
2,6	7,7	1,4	108,0	2,7	260,0	3,8	278,0	1,2	250,0	26
2,8	7,5	3,0	255,0	1,8	226,0	3,3	59,0	0,3	12,0	27
2,2	5,2	2,2	179,0	2,7	215,0	1,6	25,0	1,5	228,0	28
2,0	5,0	2,5	206,0	2,9	238,0	1,1	348,0	1,4	41,0	29
2,7	6,7	1,5	212,0	2,6	207,0	1,9	357,0	3,0	278,0	30
4,1	10,4	2,9	245,0	2,0	233,0	3,8	7,0	5,0	321,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MONOPOLI

		MARZO								G i o r n o
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	6,7	1,0	132,0	1,1	150,0	2,9	153,0	1,4	128,0	1
2,2	5,7	1,0	317,0	1,6	292,0	1,3	330,0	2,2	30,0	2
2,2	5,9	1,5	250,0	3,1	290,0	2,7	36,0	3,2	0,0	3
1,9	4,4	2,9	285,0	2,2	297,0	1,7	350,0	1,1	312,0	4
2,1	5,0	2,0	261,0	2,1	264,0	2,5	326,0	2,0	290,0	5
1,6	24,1	2,4	269,0	2,1	287,0	0,8	338,0	1,0	158,0	6
1,4	4,4	1,0	265,0	1,1	268,0	2,9	87,0	1,0	172,0	7
1,6	4,1	1,2	266,0	1,6	295,0	1,1	350,0	1,5	279,0	8
1,8	5,2	1,3	257,0	0,5	278,0	3,9	95,0	0,8	26,0	9
5,8	15,3	1,1	129,0	2,5	108,0	8,6	191,0	4,1	136,0	10
4,3	15,4	10,1	197,0	4,8	168,0	4,0	195,0	3,1	178,0	11
2,2	6,8	0,9	255,0	0,8	195,0	3,1	150,0	2,7	120,0	12
3,0	6,3	1,9	196,0	2,1	191,0	3,0	209,0	2,9	209,0	13
6,9	13,7	3,2	175,0	4,2	176,0	6,4	190,0	3,7	154,0	14
5,0	13,0	8,0	190,0	4,3	133,0	7,4	179,0	1,5	162,0	15
1,9	5,1	1,4	270,0	2,3	275,0	1,5	32,0	1,0	203,0	16
2,9	7,5	3,2	248,0	4,7	264,0	4,5	315,0	1,7	296,0	17
3,7	7,7	0,5	321,0	2,5	12,0	3,8	346,0	4,3	344,0	18
2,1	4,7	2,8	49,0	3,3	36,0	3,1	43,0	3,2	309,0	19
1,8	3,4	1,6	249,0	1,9	266,0	1,7	43,0	1,1	147,0	20
1,8	5,4	0,2	260,0	1,3	289,0	4,1	108,0	1,5	166,0	21
3,3	10,3	0,5	186,0	1,3	168,0	2,2	164,0	3,7	118,0	22
5,2	11,7	3,8	128,0	3,5	178,0	5,8	159,0	8,6	192,0	23
4,7	12,8	2,1	145,0	1,1	120,0	4,6	180,0	6,4	181,0	24
1,9	8,1	7,5	198,0	1,4	143,0	1,8	206,0	1,3	136,0	25
1,8	6,6	3,0	186,0	1,5	159,0	3,4	317,0	2,2	344,0	26
1,9	5,1	2,5	293,0	1,2	267,0	2,8	99,0	2,3	168,0	27
1,3	4,1	1,8	253,0	1,6	242,0	1,7	25,0	0,3	159,0	28
1,4	4,5	4,5	73,0	1,1	279,0	2,7	73,0	0,7	69,0	29
1,9	4,8	1,4	257,0	2,1	260,0	2,5	18,0	2,7	315,0	30
2,9	6,7	3,0	306,0	4,3	296,0	2,3	348,0	3,2	352,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MONTURSI

MARZO										G i o r n o
Velocità Media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		Ore 0.00		Ore 6.00		Ore 12.00		Ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,7	7,4	1,9	123,0	2,3	120,0	5,6	129,0	4,5	139,0	1
2,0	4,8	0,8	60,0	1,4	331,0	1,9	318,0	2,4	326,0	2
2,7	6,1	3,9	309,0	3,1	322,0	4,8	323,0	1,1	357,0	3
1,8	4,6	2,6	311,0	2,5	303,0	3,1	46,0	0,5	75,0	4
1,6	3,5	1,6	318,0	1,9	313,0	1,6	352,0	0,7	0,0	5
1,5	4,3	1,3	329,0	1,6	332,0	2,5	140,0	1,0	125,0	6
1,3	4,6	1,9	186,0	1,3	187,0	2,9	145,0	0,3	75,0	7
1,3	2,9	0,2	136,0	1,3	341,0	2,4	42,0	1,3	23,0	8
2,6	6,5	1,0	244,0	1,9	223,0	4,2	141,0	1,8	147,0	9
7,1	10,8	3,7	126,0	4,5	127,0	7,0	129,0	8,0	137,0	10
5,0	11,9	6,5	126,0	8,0	131,0	5,4	134,0	3,2	133,0	11
3,3	8,0	0,9	183,0	2,8	132,0	4,8	135,0	4,9	131,0	12
3,3	9,6	4,3	180,0	3,9	180,0	6,8	202,0	2,4	187,0	13
6,7	10,8	3,3	114,0	4,2	129,0	4,9	140,0	7,9	132,0	14
6,5	11,0	6,1	128,0	7,6	129,0	8,3	130,0	6,4	126,0	15
3,4	8,9	3,6	289,0	0,6	180,0	4,8	252,0	4,0	272,0	16
2,9	8,0	4,6	269,0	2,5	269,0	3,5	305,0	0,7	8,0	17
3,2	7,3	2,3	312,0	3,3	314,0	3,6	333,0	1,4	323,0	18
2,0	5,5	2,7	314,0	1,8	307,0	1,9	23,0	1,5	318,0	19
1,4	4,1	1,2	308,0	1,3	279,0	1,1	79,0	2,5	129,0	20
2,1	4,3	2,3	224,0	2,0	243,0	3,3	111,0	1,1	140,0	21
6,9	12,3	1,5	163,0	5,8	129,0	8,2	132,0	7,7	130,0	22
8,1	14,3	10,4	135,0	9,9	129,0	10,5	134,0	5,1	113,0	23
6,1	10,3	6,2	126,0	5,5	124,0	6,4	128,0	7,7	134,0	24
2,7	6,1	5,1	126,0	1,5	141,0	3,4	124,0	1,7	121,0	25
2,2	6,0	0,9	181,0	1,8	290,0	1,6	325,0	1,8	14,0	26
2,5	6,2	3,0	273,0	2,8	263,0	0,4	109,0	1,1	20,0	27
1,5	5,4	0,9	249,0	1,0	288,0	2,2	140,0	0,6	302,0	28
1,3	4,4	0,7	324,0	0,6	6,0	0,7	346,0	1,7	309,0	29
1,6	3,8	0,7	13,0	0,5	355,0	2,6	37,0	1,0	341,0	30
2,5	5,7	2,8	307,0	2,9	313,0	2,9	333,0	1,5	347,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MOTTOLA

MARZO										G i o r n o
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	5,4	1,4	162,0	1,9	98,0	2,6	179,0	1,1	132,0	1
3,6	9,1	2,4	150,0	0,7	276,0	4,6	3,0	5,8	3,0	2
4,4	8,6	2,3	7,0	3,5	359,0	6,2	4,0	4,7	3,0	3
4,3	7,8	4,8	2,0	4,8	3,0	5,0	14,0	3,0	6,0	4
3,3	6,3	3,4	1,0	3,3	1,0	3,7	12,0	2,8	4,0	5
1,3	3,5	1,1	17,0	0,9	34,0	2,0	169,0	1,5	173,0	6
1,2	3,9	1,2	161,0	0,9	149,0	2,4	166,0	1,0	161,0	7
1,3	3,6	0,6	68,0	2,3	24,0	1,2	152,0	1,3	358,0	8
1,8	5,1	0,7	292,0	0,8	184,0	1,2	160,0	1,4	162,0	9
3,9	7,4	3,0	143,0	3,9	141,0	5,1	161,0	4,7	157,0	10
2,4	7,2	4,5	157,0	7,2	153,0	2,9	162,0	3,1	159,0	11
1,9	4,9	0,2	148,0	1,2	149,0	2,7	158,0	2,1	130,0	12
2,8	8,3	2,5	162,0	3,3	175,0	3,2	182,0	2,1	159,0	13
3,8	9,4	1,3	135,0	2,8	141,0	6,8	158,0	6,4	154,0	14
3,4	7,1	4,5	147,0	3,0	150,0	4,8	165,0	3,0	157,0	15
1,6	5,3	1,5	348,0	1,0	203,0	1,3	176,0	1,2	347,0	16
2,8	6,6	1,6	316,0	1,0	294,0	3,1	329,0	3,1	6,0	17
4,9	12,0	2,6	4,0	5,5	4,0	6,6	5,0	5,9	6,0	18
3,5	7,3	6,3	4,0	3,6	16,0	3,2	342,0	3,6	4,0	19
1,6	3,7	3,5	3,0	1,0	9,0	2,1	205,0	1,5	180,0	20
1,5	4,2	1,0	182,0	0,6	267,0	1,3	197,0	0,6	155,0	21
4,1	9,2	2,3	139,0	3,0	168,0	5,6	154,0	5,1	148,0	22
4,2	9,2	4,8	156,0	5,7	151,0	3,2	167,0	2,3	144,0	23
3,6	6,7	3,2	154,0	2,5	149,0	5,3	151,0	3,5	162,0	24
1,8	4,9	2,8	165,0	2,3	147,0	2,4	151,0	1,5	150,0	25
2,9	6,6	2,5	155,0	2,1	174,0	3,0	359,0	4,7	3,0	26
1,5	4,3	2,5	323,0	1,1	276,0	1,8	229,0	1,1	215,0	27
1,5	4,4	0,8	25,0	0,7	34,0	2,8	169,0	0,3	120,0	28
2,0	5,3	1,9	14,0	4,7	6,0	1,5	9,0	2,4	3,0	29
3,1	6,4	1,0	13,0	3,1	4,0	4,3	20,0	5,5	2,0	30
5,2	9,4	4,1	2,0	4,9	5,0	7,2	5,0	6,4	3,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

NOCI

MARZO										G i o r n o
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	7,0	2,3	139,0	2,6	127,0	2,5	177,0	1,7	158,0	1
2,0	5,8	3,3	133,0	2,2	322,0	2,5	345,0	3,2	337,0	2
2,7	5,4	1,8	336,0	1,3	324,0	3,3	356,0	2,2	351,0	3
1,8	4,6	2,5	310,0	1,2	359,0	2,3	346,0	2,1	346,0	4
1,5	4,3	1,9	312,0	2,5	348,0	3,6	342,0	1,3	21,0	5
1,2	4,2	0,4	211,0	0,6	170,0	1,0	179,0	2,3	174,0	6
1,9	3,9	1,6	167,0	2,8	123,0	1,0	114,0	0,2	155,0	7
1,2	3,3	2,7	96,0	0,7	16,0	1,7	4,0	1,1	10,0	8
2,2	5,7	1,3	163,0	1,6	179,0	2,1	128,0	2,0	185,0	9
6,0	12,4	4,9	170,0	7,9	172,0	6,4	171,0	9,2	171,0	10
4,0	11,3	4,3	139,0	9,8	167,0	2,3	158,0	2,1	161,0	11
2,7	7,2	1,4	194,0	2,3	162,0	5,4	170,0	2,9	166,0	12
3,2	7,2	3,8	189,0	2,1	172,0	0,8	194,0	3,4	166,0	13
5,5	11,7	3,5	171,0	3,1	163,0	4,4	181,0	8,0	167,0	14
4,5	11,2	4,7	171,0	5,6	168,0	8,3	173,0	2,8	139,0	15
2,2	8,2	1,0	234,0	1,3	167,0	1,7	221,0	3,3	299,0	16
2,4	6,7	1,8	235,0	1,5	297,0	3,8	315,0	1,4	1,0	17
3,6	7,8	1,5	288,0	3,3	314,0	3,0	322,0	4,1	346,0	18
1,9	4,9	3,4	342,0	2,1	314,0	2,2	7,0	2,2	314,0	19
1,2	3,8	0,6	319,0	0,7	270,0	1,2	74,0	1,6	144,0	20
1,7	4,6	2,2	169,0	1,5	170,0	1,7	227,0	2,6	175,0	21
5,1	12,6	3,3	169,0	4,2	170,0	6,3	168,0	2,5	166,0	22
6,1	12,8	6,6	170,0	6,6	165,0	8,3	166,0	6,6	169,0	23
5,0	11,2	2,0	142,0	5,6	172,0	4,9	170,0	4,5	168,0	24
2,5	6,2	5,7	170,0	2,4	172,0	4,7	165,0	3,1	176,0	25
2,4	6,7	2,8	170,0	3,8	191,0	2,1	321,0	2,0	352,0	26
1,9	4,8	1,5	245,0	2,5	237,0	1,0	244,0	1,8	43,0	27
1,2	5,5	0,6	343,0	0,9	27,0	2,3	27,0	1,1	150,0	28
1,4	3,9	0,3	250,0	1,9	338,0	2,0	306,0	0,4	249,0	29
1,7	4,5	0,5	247,0	0,7	310,0	3,4	20,0	2,4	327,0	30
2,6	5,8	2,6	307,0	2,9	318,0	3,7	337,0	2,4	336,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

OSTUNI

MARZO										G i o r n o
Velocità Media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		Ore 0.00		Ore 6.00		Ore 12.00		Ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
4,0	6,8	3,7	198,0	4,3	200,0	3,9	199,0	5,2	193,0	1
3,1	7,9	4,9	189,0	1,0	267,0	3,0	15,0	4,8	329,0	2
3,3	8,0	1,9	12,0	2,3	325,0	5,0	16,0	3,4	18,0	3
2,8	6,0	2,9	322,0	2,6	301,0	3,6	30,0	0,8	306,0	4
3,2	7,1	2,5	317,0	2,5	316,0	4,1	8,0	1,9	326,0	5
1,8	5,5	2,2	306,0	1,6	308,0	1,4	53,0	0,5	181,0	6
2,4	5,7	5,1	216,0	0,9	236,0	2,9	54,0	0,3	183,0	7
2,0	4,7	3,1	210,0	1,1	344,0	3,8	5,0	1,2	314,0	8
3,1	9,1	0,4	236,0	1,2	220,0	2,1	156,0	4,4	194,0	9
8,7	13,3	6,8	196,0	9,6	197,0	8,6	206,0	8,5	204,0	10
5,5	12,3	7,7	198,0	10,6	178,0	4,1	180,0	4,8	187,0	11
4,1	8,7	0,4	176,0	4,8	228,0	2,7	171,0	4,8	190,0	12
4,0	11,2	5,6	214,0	2,8	217,0	5,3	221,0	3,8	277,0	13
7,0	14,4	3,2	201,0	4,8	193,0	7,4	180,0	5,9	194,0	14
7,1	12,1	5,7	198,0	5,6	187,0	10,4	191,0	7,5	217,0	15
2,2	7,3	2,1	313,0	1,1	57,0	4,5	288,0	0,9	95,0	16
3,6	9,2	3,4	288,0	2,1	301,0	3,9	340,0	2,5	332,0	17
5,0	10,3	2,9	305,0	2,4	319,0	6,0	6,0	4,4	8,0	18
4,0	8,3	5,4	17,0	5,1	32,0	6,5	20,0	1,7	345,0	19
2,0	5,0	2,9	309,0	1,1	277,0	3,9	19,0	0,4	54,0	20
3,5	9,0	2,3	211,0	3,1	221,0	3,7	55,0	2,8	214,0	21
9,0	14,2	7,0	217,0	7,4	210,0	10,9	211,0	7,6	195,0	22
7,8	15,3	11,4	193,0	7,9	194,0	8,1	173,0	4,8	188,0	23
6,8	13,4	8,6	194,0	7,4	186,0	8,0	190,0	5,2	180,0	24
4,8	10,3	7,6	210,0	6,6	200,0	3,5	199,0	2,1	186,0	25
2,8	9,2	3,5	202,0	1,9	173,0	1,2	326,0	1,6	339,0	26
1,7	5,1	0,9	311,0	2,3	239,0	4,5	32,0	0,4	356,0	27
1,7	5,0	1,0	230,0	1,3	226,0	4,6	65,0	3,5	231,0	28
1,4	4,1	0,8	282,0	1,7	328,0	3,0	22,0	0,3	19,0	29
2,2	5,4	1,5	211,0	0,7	253,0	4,0	24,0	1,5	339,0	30
3,6	7,6	2,5	321,0	3,6	324,0	3,8	348,0	2,8	14,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TURI

MARZO										G i o r n o
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	7,1	1,5	184,0	0,6	277,0	3,9	183,0	3,1	196,0	1
2,1	5,8	0,6	38,0	1,9	291,0	1,0	335,0	2,1	342,0	2
2,7	6,7	2,4	305,0	2,5	300,0	5,3	340,0	2,0	338,0	3
1,9	5,4	2,3	286,0	2,2	10,0	2,7	30,0	1,8	340,0	4
1,6	4,8	1,1	219,0	0,5	207,0	2,5	6,0	1,2	349,0	5
1,7	4,3	1,7	193,0	1,5	201,0	1,7	61,0	1,4	157,0	6
1,8	4,3	3,1	185,0	2,7	193,0	2,3	34,0	0,8	188,0	7
1,3	3,9	1,8	189,0	0,6	225,0	1,5	33,0	0,4	359,0	8
2,6	5,4	1,6	196,0	2,3	193,0	2,5	197,0	3,9	195,0	9
6,0	10,3	4,6	194,0	4,4	188,0	5,5	177,0	5,6	176,0	10
4,3	9,6	6,3	174,0	4,4	159,0	4,9	187,0	2,6	189,0	11
3,2	6,9	2,3	184,0	3,3	190,0	1,7	187,0	6,7	155,0	12
2,8	5,6	3,1	207,0	3,6	187,0	2,9	186,0	2,5	190,0	13
5,5	10,6	2,5	167,0	5,1	166,0	5,2	178,0	8,0	171,0	14
4,9	9,6	5,0	188,0	5,0	170,0	7,1	167,0	2,7	191,0	15
2,3	5,8	4,0	261,0	1,4	203,0	2,0	258,0	2,6	266,0	16
2,3	6,6	2,7	239,0	1,9	265,0	2,7	299,0	1,4	341,0	17
3,6	8,8	1,5	255,0	1,9	301,0	6,2	335,0	4,2	348,0	18
2,1	5,6	1,8	340,0	1,9	274,0	3,9	321,0	1,6	325,0	19
1,8	4,7	1,5	204,0	1,2	203,0	0,6	331,0	2,0	84,0	20
2,4	4,7	2,2	184,0	2,1	189,0	2,4	224,0	3,0	190,0	21
5,6	9,9	3,1	191,0	4,4	171,0	8,0	185,0	6,3	184,0	22
6,5	11,5	5,7	180,0	6,4	179,0	9,8	189,0	5,0	182,0	23
4,9	8,9	4,1	188,0	3,5	181,0	5,7	177,0	4,3	168,0	24
2,3	5,3	4,4	183,0	2,3	189,0	3,1	177,0	1,6	188,0	25
2,0	5,3	0,8	222,0	2,4	261,0	1,6	328,0	1,2	0,0	26
1,8	6,1	1,2	231,0	1,4	244,0	0,4	192,0	1,3	225,0	27
1,4	6,0	1,7	185,0	0,8	212,0	0,9	38,0	1,1	229,0	28
1,4	3,8	0,7	211,0	1,0	269,0	2,0	35,0	2,0	265,0	29
2,0	5,3	0,9	209,0	1,4	302,0	3,1	357,0	1,0	331,0	30
2,7	5,4	2,7	287,0	2,3	297,0	2,6	341,0	1,6	321,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CANDELA

MARZO										G i o r n o
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	4,8	0,5	188,0	0,6	265,0	1,0	68,0	1,4	3,0	1
2,7	5,7	2,6	351,0	3,1	340,0	2,8	351,0	1,7	354,0	2
3,0	7,1	2,1	349,0	2,9	349,0	3,7	350,0	2,7	344,0	3
2,1	4,7	1,7	303,0	1,4	288,0	2,6	13,0	2,8	351,0	4
1,4	3,9	1,4	282,0	1,1	283,0	0,7	21,0	1,4	38,0	5
1,5	6,5	1,8	275,0	0,3	141,0	2,4	79,0	2,1	51,0	6
1,3	4,5	2,2	222,0	0,4	84,0	1,5	42,0	2,6	350,0	7
1,4	3,7	0,8	344,0	1,9	352,0	0,5	210,0	1,3	12,0	8
1,3	3,9	0,2	290,0	1,4	307,0	1,5	80,0	1,5	30,0	9
1,5	9,5	2,5	216,0	0,6	143,0	7,7	220,0	3,2	90,0	10
2,9	8,4	1,3	105,0	7,5	226,0	3,2	249,0	1,1	303,0	11
4,0	12,4	4,4	226,0	5,8	211,0	0,5	188,0	2,0	67,0	12
4,1	16,8	4,5	220,0	2,4	211,0	5,0	219,0	4,7	228,0	13
2,8	13,8	1,5	204,0	2,0	206,0	2,3	91,0	1,5	204,0	14
3,7	15,0	7,6	208,0	3,5	232,0	2,8	230,0	2,4	232,0	15
4,9	12,5	4,3	239,0	2,2	249,0	4,2	243,0	2,6	259,0	16
2,8	7,4	3,1	242,0	1,9	279,0	3,8	251,0	2,2	261,0	17
2,6	7,5	1,3	325,0	2,4	324,0	3,0	348,0	1,4	36,0	18
1,8	5,0	3,6	345,0	1,3	330,0	1,5	22,0	1,9	353,0	19
1,1	3,6	0,7	280,0	1,1	246,0	1,6	15,0	2,1	77,0	20
1,9	6,1	1,4	237,0	4,2	230,0	2,8	88,0	1,7	44,0	21
1,3	3,9	2,1	267,0	0,5	289,0	2,2	42,0	1,7	36,0	22
1,7	4,4	0,6	90,0	0,4	258,0	2,5	87,0	2,4	92,0	23
1,7	5,7	2,2	208,0	0,3	226,0	2,5	220,0	1,7	348,0	24
1,8	5,0	0,9	207,0	2,6	236,0	2,2	76,0	2,7	355,0	25
2,0	4,7	1,9	329,0	3,1	330,0	3,6	347,0	1,8	326,0	26
3,5	10,3	1,8	263,0	3,2	238,0	3,8	222,0	1,5	233,0	27
1,6	4,6	0,2	237,0	1,7	350,0	1,9	74,0	1,6	329,0	28
1,4	5,2	1,4	297,0	0,7	239,0	1,2	55,0	2,0	16,0	29
2,5	5,6	1,2	357,0	3,7	349,0	2,7	359,0	1,9	336,0	30
2,0	5,7	0,9	284,0	1,2	323,0	0,8	277,0	3,7	1,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

DIGA T.LOCONE

MARZO										G i o r n o
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	5,3	1,3	210,0	2,5	220,0	2,1	178,0	0,8	291,0	1
1,0	3,4	0,2	313,0	1,3	253,0	0,4	331,0	0,5	339,0	2
1,2	5,1	0,4	336,0	0,4	35,0	2,4	28,0	1,0	303,0	3
1,2	3,5	0,7	271,0	1,4	243,0	0,6	348,0	0,9	5,0	4
1,3	4,5	1,0	246,0	1,0	255,0	2,2	63,0	1,0	358,0	5
1,9	5,9	1,0	252,0	2,0	228,0	2,2	160,0	1,1	127,0	6
2,1	6,0	2,0	200,0	4,7	168,0	2,2	160,0	0,3	29,0	7
1,1	3,5	0,7	202,0	1,4	183,0	2,2	48,0	0,8	299,0	8
2,8	8,3	2,0	242,0	1,8	217,0	0,8	218,0	4,7	164,0	9
6,4	9,3	4,5	171,0	5,6	170,0	5,7	157,0	5,6	182,0	10
3,1	9,2	5,9	163,0	4,6	169,0	1,3	194,0	3,7	175,0	11
3,6	8,3	1,1	241,0	1,1	202,0	3,1	177,0	5,3	173,0	12
4,2	9,6	5,0	225,0	4,6	220,0	3,3	237,0	3,4	227,0	13
5,1	10,4	2,8	180,0	4,4	193,0	4,9	168,0	3,9	178,0	14
4,4	10,7	8,6	177,0	4,2	167,0	5,5	171,0	3,2	174,0	15
2,2	6,6	0,4	185,0	1,2	237,0	3,6	231,0	2,7	234,0	16
1,6	5,9	0,7	306,0	3,3	255,0	0,4	37,0	0,7	240,0	17
1,3	5,9	1,2	49,0	0,1	248,0	1,8	252,0	0,4	100,0	18
1,4	4,5	1,3	152,0	1,1	178,0	1,8	50,0	0,7	304,0	19
1,6	4,5	1,3	237,0	1,4	244,0	1,2	225,0	0,9	327,0	20
2,8	6,7	1,0	234,0	2,8	197,0	1,9	152,0	3,7	182,0	21
6,4	9,8	5,0	186,0	5,6	174,0	7,0	166,0	6,7	176,0	22
6,2	13,9	6,6	174,0	6,2	166,0	7,2	189,0	6,6	170,0	23
4,0	8,2	3,8	182,0	3,6	165,0	4,0	167,0	6,9	176,0	24
2,3	6,5	0,9	211,0	2,7	215,0	2,1	166,0	2,4	36,0	25
1,2	5,2	0,2	32,0	1,3	227,0	0,6	242,0	1,2	231,0	26
1,8	5,8	3,8	250,0	1,2	213,0	1,9	285,0	0,4	289,0	27
1,4	5,8	1,9	261,0	1,5	262,0	1,9	186,0	1,9	254,0	28
0,9	3,7	0,7	277,0	1,3	233,0	1,8	51,0	0,4	36,0	29
1,0	3,9	0,5	21,0	0,9	307,0	0,7	336,0	0,8	282,0	30
1,1	4,4	1,7	251,0	2,4	246,0	1,7	263,0	1,7	248,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

DIGA MARANA-CAPACIOTTI

MARZO										G i o r n o
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	3,0	0,2	3,0	0,3	101,0	0,5	0,0	0,3	268,0	1
1,8	4,8	0,9	303,0	1,1	295,0	4,3	323,0	0,5	314,0	2
2,8	5,8	2,6	318,0	3,9	330,0	1,9	339,0	3,0	330,0	3
1,5	3,4	1,9	255,0	2,0	285,0	0,8	335,0	2,4	329,0	4
0,8	2,6	0,9	245,0	0,5	216,0	0,3	354,0	2,0	105,0	5
0,8	3,5	0,5	233,0	0,1	103,0	0,7	74,0	1,9	77,0	6
0,7	4,2	0,4	207,0	0,7	74,0	0,8	55,0	1,4	4,0	7
0,8	2,2	0,7	265,0	1,0	226,0	0,7	353,0	2,2	99,0	8
0,8	3,1	0,5	260,0	0,6	239,0	0,6	28,0	0,8	140,0	9
1,7	4,9	0,7	114,0	0,5	167,0	2,7	136,0	2,1	123,0	10
1,1	4,0	0,8	107,0	0,1	53,0	0,9	318,0	1,6	96,0	11
1,1	3,5	0,9	273,0	0,5	180,0	0,6	51,0	0,8	132,0	12
1,4	5,4	2,5	241,0	0,5	196,0	1,7	238,0	1,5	239,0	13
1,3	4,1	1,5	141,0	0,6	141,0	2,5	96,0	0,6	156,0	14
1,4	5,5	1,5	147,0	0,1	128,0	1,6	91,0	1,5	261,0	15
2,5	6,8	1,3	323,0	0,8	221,0	2,7	274,0	3,9	262,0	16
2,3	5,6	3,3	273,0	2,1	270,0	1,9	314,0	1,2	315,0	17
3,5	9,1	3,6	330,0	1,3	314,0	6,6	325,0	4,4	332,0	18
1,7	5,2	2,5	255,0	2,1	281,0	0,6	345,0	1,5	89,0	19
0,7	2,1	0,6	238,0	0,8	164,0	0,6	339,0	0,7	63,0	20
0,8	3,1	0,9	237,0	0,2	18,0	0,9	84,0	1,9	143,0	21
1,7	4,4	0,7	136,0	0,9	63,0	1,9	109,0	1,8	128,0	22
1,6	5,1	1,6	101,0	3,1	137,0	1,9	134,0	1,6	100,0	23
0,9	2,8	0,2	161,0	0,8	140,0	0,3	348,0	1,3	144,0	24
1,0	5,3	0,5	175,0	1,1	286,0	0,3	8,0	1,3	349,0	25
2,3	4,6	0,7	242,0	1,4	313,0	2,6	313,0	2,2	315,0	26
1,9	4,9	2,7	304,0	2,4	254,0	2,5	255,0	1,5	82,0	27
1,0	5,3	0,3	114,0	0,5	254,0	1,3	328,0	1,1	339,0	28
1,1	3,7	0,6	283,0	1,5	244,0	0,6	8,0	0,4	22,0	29
2,1	6,0	1,7	342,0	1,2	324,0	1,8	328,0	3,5	336,0	30
2,3	6,3	1,8	246,0	2,7	293,0	0,9	333,0	2,7	331,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

SPINAZZOLA

MARZO										G i o r n o
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	3,4	1,2	130,0	1,2	97,0	1,7	144,0	0,5	135,0	1
1,5	4,7	0,8	314,0	1,4	281,0	2,4	336,0	2,0	328,0	2
1,8	6,2	1,2	242,0	1,1	326,0	1,9	303,0	1,9	349,0	3
1,5	4,4	1,4	270,0	1,1	275,0	2,0	317,0	1,9	354,0	4
1,1	3,7	0,8	282,0	0,9	226,0	1,5	311,0	0,8	12,0	5
1,6	4,3	0,8	235,0	1,0	87,0	3,2	135,0	3,0	131,0	6
2,2	4,9	1,9	136,0	2,4	134,0	4,1	133,0	2,5	132,0	7
1,0	3,1	0,1	70,0	1,4	269,0	1,7	344,0	1,0	296,0	8
2,1	4,1	0,6	198,0	2,4	129,0	2,5	124,0	2,2	131,0	9
3,4	6,1	2,6	125,0	3,8	128,0	1,9	127,0	3,9	124,0	10
2,4	6,1	3,3	142,0	3,9	138,0	3,4	186,0	2,2	138,0	11
2,2	5,2	1,0	128,0	1,7	189,0	1,5	149,0	3,0	137,0	12
3,9	9,7	1,6	226,0	6,6	190,0	3,1	156,0	4,8	194,0	13
2,4	5,9	1,8	164,0	4,0	129,0	3,0	134,0	3,6	69,0	14
2,2	5,7	2,3	132,0	3,6	129,0	2,4	146,0	1,9	147,0	15
3,5	9,7	1,0	131,0	1,8	161,0	7,4	219,0	3,1	205,0	16
1,8	7,2	0,4	299,0	1,7	321,0	2,5	267,0	0,9	338,0	17
2,5	8,6	1,7	283,0	2,1	300,0	3,6	301,0	3,8	353,0	18
1,5	5,4	1,4	198,0	0,4	306,0	1,6	328,0	1,3	5,0	19
1,3	3,3	0,4	18,0	1,2	109,0	0,8	164,0	1,1	35,0	20
1,8	4,2	1,5	111,0	1,6	118,0	1,1	107,0	3,0	139,0	21
3,7	6,7	2,6	119,0	2,7	127,0	5,1	129,0	4,6	124,0	22
3,5	7,3	4,0	131,0	3,6	141,0	2,2	145,0	3,7	122,0	23
2,3	5,5	3,4	138,0	2,3	123,0	1,2	108,0	2,5	141,0	24
1,6	3,8	1,0	169,0	2,2	112,0	1,4	117,0	1,7	130,0	25
1,6	5,2	1,3	290,0	1,5	281,0	1,5	300,0	1,9	290,0	26
2,3	6,2	3,2	248,0	2,7	222,0	1,4	278,0	0,8	47,0	27
1,2	6,4	0,6	126,0	1,7	14,0	1,6	288,0	1,5	152,0	28
1,1	5,1	1,6	264,0	1,4	221,0	3,2	7,0	0,8	140,0	29
1,8	6,2	0,6	317,0	1,4	342,0	4,4	0,0	1,7	346,0	30
1,8	3,5	1,6	266,0	2,7	288,0	1,6	301,0	1,4	330,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

AVETRANA

MARZO										G i o r n o
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	6,2	0,9	95,0	1,2	98,0	3,2	164,0	0,8	140,0	1
2,0	7,8	2,9	133,0	1,0	178,0	2,2	39,0	2,6	358,0	2
3,1	8,5	2,1	28,0	2,3	1,0	6,1	25,0	3,5	355,0	3
2,6	6,5	1,7	349,0	2,7	0,0	1,6	2,0	1,2	22,0	4
2,7	6,4	1,5	347,0	2,3	355,0	4,2	37,0	2,1	18,0	5
1,2	4,2	1,4	341,0	2,1	343,0	2,4	203,0	0,7	130,0	6
1,1	3,5	1,0	348,0	1,0	358,0	2,4	170,0	0,5	209,0	7
1,9	4,5	0,5	306,0	1,1	274,0	3,1	40,0	1,6	36,0	8
1,9	5,0	1,2	348,0	0,1	329,0	3,4	213,0	2,9	167,0	9
4,8	9,9	3,1	168,0	3,3	167,0	7,0	170,0	4,6	169,0	10
3,4	8,2	3,5	145,0	5,6	171,0	3,7	140,0	2,0	126,0	11
2,6	7,6	1,4	217,0	0,7	189,0	2,1	158,0	3,0	129,0	12
3,6	8,9	3,8	182,0	3,9	227,0	4,4	195,0	2,4	183,0	13
4,7	8,8	1,8	139,0	2,3	169,0	4,7	145,0	5,1	141,0	14
4,5	8,8	6,3	144,0	3,5	148,0	6,3	150,0	3,5	166,0	15
2,3	7,9	0,8	252,0	1,1	255,0	5,6	198,0	2,4	266,0	16
2,0	5,3	2,4	272,0	1,5	288,0	2,0	328,0	1,1	358,0	17
3,4	9,0	1,1	342,0	2,9	350,0	5,8	23,0	3,8	357,0	18
2,8	7,0	2,0	17,0	1,9	322,0	5,1	39,0	2,5	25,0	19
1,7	5,9	1,1	328,0	1,3	326,0	3,8	215,0	0,3	163,0	20
1,9	5,4	1,0	3,0	1,1	338,0	5,4	204,0	0,9	179,0	21
5,3	10,0	1,7	176,0	3,3	171,0	3,2	153,0	3,9	168,0	22
5,3	10,2	6,3	170,0	5,5	163,0	5,4	136,0	3,8	168,0	23
4,2	8,4	3,6	145,0	3,7	158,0	4,6	164,0	4,0	134,0	24
2,9	6,3	3,4	154,0	1,6	154,0	3,6	156,0	3,0	174,0	25
2,4	7,3	5,2	166,0	2,4	126,0	5,0	196,0	0,4	53,0	26
1,9	6,9	0,9	289,0	1,4	348,0	3,7	206,0	0,5	210,0	27
1,5	5,3	0,5	347,0	1,2	10,0	2,5	179,0	0,7	203,0	28
1,3	3,6	2,0	28,0	1,2	336,0	1,5	43,0	0,1	333,0	29
1,9	5,7	0,9	32,0	1,2	23,0	2,0	58,0	2,0	24,0	30
2,9	6,5	1,4	8,0	1,6	315,0	3,1	4,0	4,3	29,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

BRINDISI

MARZO										G i o r n o
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	7,1	1,9	147,0	2,1	169,0	3,8	191,0	3,6	193,0	1
3,5	8,6	3,6	177,0	1,0	158,0	3,7	308,0	3,5	284,0	2
4,8	9,4	3,2	13,0	3,3	4,0	6,9	23,0	5,3	353,0	3
3,3	6,3	4,6	19,0	2,7	283,0	4,7	66,0	2,8	5,0	4
4,5	8,8	3,3	303,0	4,7	309,0	5,2	319,0	3,5	317,0	5
2,1	4,9	3,1	302,0	1,8	265,0	1,9	0,0	1,0	124,0	6
1,6	4,2	2,0	220,0	2,1	230,0	2,3	54,0	0,7	190,0	7
3,3	7,5	1,1	282,0	2,6	310,0	4,9	324,0	3,1	310,0	8
2,4	5,5	2,9	286,0	1,9	220,0	1,1	130,0	1,7	180,0	9
5,2	10,9	3,3	177,0	3,2	152,0	9,5	185,0	4,6	179,0	10
4,4	10,2	3,4	169,0	4,5	166,0	7,5	179,0	3,5	145,0	11
3,1	7,2	1,8	202,0	2,6	203,0	2,7	160,0	2,6	159,0	12
3,4	7,4	2,4	183,0	2,7	250,0	4,3	226,0	3,9	181,0	13
5,2	10,7	3,0	167,0	3,0	147,0	9,2	176,0	6,8	161,0	14
4,6	10,2	2,6	166,0	2,2	157,0	5,4	184,0	4,3	181,0	15
2,3	6,3	1,6	213,0	2,7	223,0	3,7	60,0	1,1	86,0	16
4,4	10,9	2,9	287,0	2,4	271,0	6,6	348,0	1,3	284,0	17
6,4	12,9	2,8	280,0	7,6	335,0	8,9	329,0	8,8	334,0	18
4,3	8,6	4,6	27,0	2,8	356,0	4,3	13,0	2,9	331,0	19
2,5	6,5	2,5	256,0	2,8	235,0	3,9	319,0	0,9	18,0	20
2,4	6,1	2,0	236,0	1,9	224,0	3,2	60,0	1,2	137,0	21
4,9	10,2	2,2	189,0	3,5	162,0	7,6	186,0	4,4	178,0	22
6,3	13,7	4,8	178,0	2,7	167,0	7,8	157,0	5,9	175,0	23
5,8	10,8	6,3	173,0	5,8	160,0	9,7	189,0	6,6	166,0	24
3,9	8,0	2,4	165,0	3,0	190,0	4,4	174,0	3,3	166,0	25
3,3	9,6	2,3	167,0	3,2	162,0	3,3	209,0	2,4	333,0	26
2,1	6,1	3,4	310,0	1,3	220,0	2,6	26,0	1,5	67,0	27
1,9	5,9	1,6	250,0	1,9	231,0	4,5	114,0	1,9	308,0	28
1,7	4,3	1,6	103,0	2,7	72,0	2,6	322,0	1,1	51,0	29
2,8	7,0	1,3	232,0	1,0	322,0	2,6	30,0	2,8	332,0	30
5,2	10,8	5,3	312,0	3,5	297,0	4,4	295,0	4,6	341,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

CORIGLIANO D'OTRANTO

		MARZO								G i o r n o
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	5,6	1,6	170,0	1,6	137,0	2,7	158,0	1,6	159,0	1
1,5	5,9	1,9	151,0	1,9	137,0	1,8	126,0	0,5	314,0	2
3,0	8,7	2,0	351,0	0,2	346,0	5,6	354,0	2,5	341,0	3
1,4	5,0	1,8	349,0	0,5	312,0	2,3	14,0	1,3	351,0	4
1,3	5,0	0,5	327,0	0,3	324,0	1,5	357,0	0,6	4,0	5
1,0	3,8	0,5	351,0	0,3	328,0	0,7	285,0	0,2	357,0	6
0,7	3,7	0,3	60,0	0,2	237,0	1,4	15,0	0,4	14,0	7
1,4	4,3	1,0	211,0	0,4	311,0	4,0	0,0	1,6	356,0	8
1,3	4,7	0,4	146,0	0,7	21,0	0,9	181,0	2,0	185,0	9
4,3	8,9	2,1	153,0	2,5	136,0	6,3	165,0	5,7	156,0	10
4,3	10,2	7,0	150,0	5,7	150,0	3,9	158,0	2,7	132,0	11
3,0	6,9	1,6	181,0	2,3	152,0	4,7	132,0	2,9	144,0	12
2,0	5,7	2,3	152,0	0,8	140,0	1,3	204,0	0,7	136,0	13
5,3	9,9	2,1	133,0	3,0	141,0	7,0	156,0	6,0	140,0	14
5,7	10,7	5,7	156,0	9,5	142,0	6,8	157,0	5,4	157,0	15
2,4	7,4	1,9	180,0	0,7	194,0	4,2	243,0	1,5	261,0	16
1,7	5,9	1,2	266,0	0,8	290,0	2,0	269,0	1,0	15,0	17
2,7	8,1	1,8	271,0	1,2	331,0	2,9	336,0	2,9	348,0	18
2,2	5,8	2,1	350,0	2,8	280,0	2,3	325,0	1,5	348,0	19
1,2	4,6	0,4	299,0	0,6	315,0	1,6	245,0	1,1	16,0	20
1,2	4,7	0,3	105,0	0,1	156,0	2,0	232,0	0,7	222,0	21
3,9	7,5	2,0	151,0	3,0	161,0	5,0	164,0	4,0	146,0	22
6,0	12,0	5,8	150,0	5,4	133,0	5,0	122,0	4,0	146,0	23
6,4	10,8	7,2	154,0	6,1	136,0	4,4	168,0	6,3	151,0	24
3,8	6,8	6,0	156,0	3,9	152,0	4,4	149,0	4,0	151,0	25
2,6	7,6	5,1	154,0	2,2	145,0	3,9	141,0	1,3	129,0	26
1,2	4,7	0,8	285,0	0,5	234,0	1,5	349,0	0,3	145,0	27
1,0	5,3	0,3	109,0	0,1	226,0	1,5	262,0	0,6	350,0	28
0,8	3,4	0,3	334,0	0,7	262,0	2,1	269,0	0,5	7,0	29
1,3	5,1	0,4	127,0	0,0	49,0	2,8	44,0	1,7	358,0	30
1,3	4,9	1,9	269,0	0,1	112,0	2,9	22,0	2,5	38,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

FRANCAVILLA FONTANA

MARZO										G i o r n o
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	6,9	1,1	145,0	0,9	97,0	2,2	159,0	2,6	171,0	1
2,3	6,0	3,3	161,0	0,5	50,0	4,0	24,0	3,3	347,0	2
3,0	7,3	2,3	324,0	2,5	310,0	6,0	23,0	3,0	357,0	3
2,5	5,2	2,0	357,0	2,0	343,0	2,8	22,0	1,0	5,0	4
2,8	6,0	2,2	358,0	2,4	342,0	4,0	6,0	1,8	354,0	5
1,3	3,7	2,1	329,0	1,5	273,0	1,7	166,0	1,0	89,0	6
1,1	4,3	0,7	330,0	0,8	262,0	2,5	137,0	0,4	201,0	7
1,6	4,6	1,0	19,0	1,2	351,0	3,5	17,0	2,1	18,0	8
1,6	4,4	0,5	334,0	0,9	357,0	2,7	170,0	3,0	178,0	9
5,3	10,3	3,0	165,0	4,0	164,0	5,2	154,0	8,6	166,0	10
4,4	9,4	5,2	162,0	6,6	170,0	6,3	171,0	2,5	144,0	11
2,7	7,6	0,5	187,0	1,7	234,0	5,2	170,0	2,9	154,0	12
2,3	5,6	3,1	178,0	1,1	241,0	1,2	204,0	0,6	166,0	13
5,4	10,3	3,3	170,0	2,4	164,0	8,0	161,0	8,3	154,0	14
4,8	11,0	6,8	159,0	4,2	151,0	5,8	149,0	2,9	160,0	15
2,0	5,8	1,4	232,0	1,1	187,0	1,3	239,0	2,3	241,0	16
2,7	6,5	3,5	274,0	2,7	266,0	3,5	316,0	1,8	356,0	17
3,7	8,7	1,8	299,0	1,5	309,0	5,0	346,0	4,0	345,0	18
2,7	7,7	2,1	14,0	2,0	357,0	4,2	10,0	2,1	10,0	19
1,3	4,2	1,4	312,0	1,5	269,0	0,7	184,0	1,3	26,0	20
1,3	4,6	0,5	289,0	0,8	267,0	1,6	204,0	1,7	174,0	21
4,3	9,3	1,6	188,0	1,1	238,0	4,7	170,0	5,8	171,0	22
6,0	11,4	4,7	163,0	5,1	156,0	6,7	144,0	3,5	164,0	23
5,7	10,1	5,6	155,0	3,3	154,0	7,9	171,0	4,9	154,0	24
3,3	6,4	1,1	155,0	3,5	145,0	4,0	163,0	3,9	169,0	25
2,5	7,3	2,1	179,0	2,8	146,0	1,0	123,0	3,4	18,0	26
1,4	4,1	2,8	260,0	1,0	266,0	2,0	244,0	1,6	47,0	27
1,2	5,4	0,5	262,0	0,5	309,0	0,7	228,0	1,6	348,0	28
1,4	4,5	1,0	20,0	1,4	359,0	2,5	61,0	1,4	168,0	29
2,0	5,6	0,6	11,0	1,0	2,0	3,5	21,0	2,7	4,0	30
3,5	7,8	3,4	341,0	2,3	359,0	5,5	6,0	4,0	4,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

GALLIPOLI

MARZO										G i o r n o
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	4,2	2,5	156,0	2,0	169,0	2,6	203,0	1,3	202,0	1
1,6	5,1	2,2	177,0	2,0	175,0	0,7	262,0	1,6	90,0	2
1,6	5,2	1,5	44,0	1,3	74,0	3,5	69,0	1,1	30,0	3
1,5	4,4	1,0	72,0	1,7	76,0	0,2	0,0	1,1	71,0	4
1,6	4,3	1,5	59,0	1,5	65,0	1,3	25,0	2,8	58,0	5
1,3	3,6	1,1	343,0	1,6	69,0	1,9	349,0	1,2	212,0	6
0,9	3,3	0,9	161,0	0,8	147,0	2,3	297,0	0,8	353,0	7
1,7	3,7	0,6	90,0	2,0	70,0	1,4	340,0	2,5	64,0	8
1,7	3,6	2,3	67,0	1,7	81,0	0,7	169,0	2,9	172,0	9
3,2	7,1	3,5	170,0	2,4	187,0	4,6	190,0	2,6	204,0	10
3,5	9,1	3,1	200,0	7,0	182,0	3,3	181,0	3,3	174,0	11
2,6	7,1	1,4	224,0	0,3	177,0	1,9	184,0	4,4	174,0	12
1,7	4,8	3,4	182,0	1,6	165,0	2,0	227,0	1,6	181,0	13
4,7	9,7	3,5	169,0	5,4	174,0	3,0	190,0	5,2	190,0	14
5,1	10,8	3,9	177,0	6,2	183,0	6,7	183,0	3,2	182,0	15
2,1	5,7	1,1	190,0	1,9	290,0	1,9	340,0	4,3	293,0	16
1,4	3,5	1,6	295,0	1,8	332,0	1,3	283,0	2,5	82,0	17
2,3	6,4	0,8	349,0	2,6	356,0	1,3	89,0	2,3	338,0	18
1,7	4,8	3,6	63,0	0,9	78,0	3,0	76,0	2,7	77,0	19
1,1	4,2	1,4	73,0	0,8	74,0	0,7	317,0	0,9	4,0	20
1,5	4,0	1,4	102,0	1,5	84,0	1,9	291,0	1,6	225,0	21
3,1	7,0	2,3	170,0	3,1	197,0	4,1	188,0	3,0	195,0	22
5,6	12,1	3,9	195,0	5,8	181,0	5,5	165,0	6,1	184,0	23
5,9	10,5	5,6	187,0	5,8	184,0	3,2	207,0	6,2	176,0	24
3,1	6,7	5,5	183,0	3,7	179,0	1,3	205,0	4,3	180,0	25
2,5	8,4	6,9	183,0	3,7	180,0	1,8	226,0	1,6	166,0	26
1,2	4,2	0,5	326,0	1,0	352,0	1,8	336,0	2,4	289,0	27
1,3	3,8	0,7	148,0	0,5	181,0	2,0	209,0	2,1	152,0	28
1,2	3,4	1,7	84,0	1,5	354,0	1,1	269,0	1,3	317,0	29
1,3	4,3	0,3	146,0	2,5	98,0	3,2	157,0	1,7	353,0	30
1,5	8,2	0,3	345,0	1,1	66,0	0,8	339,0	2,9	70,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LATIANO

MARZO										G i o r n o
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/°	
0,7	4,0	0,3	196,0	0,8	120,0	1,2	160,0	0,6	214,0	1
1,2	4,3	0,6	115,0	0,2	36,0	2,1	305,0	1,7	276,0	2
1,7	5,9	0,6	250,0	0,8	269,0	2,1	332,0	1,5	292,0	3
1,8	5,3	1,7	298,0	1,6	275,0	1,8	344,0	0,8	294,0	4
1,7	4,9	1,2	285,0	1,2	278,0	3,4	353,0	1,6	287,0	5
0,7	3,9	0,6	226,0	0,6	214,0	1,1	42,0	0,3	137,0	6
0,6	2,4	0,6	221,0	0,4	191,0	0,9	61,0	0,2	279,0	7
1,0	4,0	0,3	188,0	1,0	328,0	1,3	320,0	1,8	289,0	8
0,8	3,3	0,8	272,0	0,2	84,0	0,9	208,0	1,1	176,0	9
1,5	4,4	0,9	116,0	0,3	123,0	2,7	172,0	2,1	172,0	10
1,1	4,1	1,3	178,0	0,8	110,0	1,0	30,0	0,3	103,0	11
1,4	4,7	1,0	185,0	1,5	185,0	2,1	182,0	1,5	197,0	12
2,3	5,7	0,9	186,0	3,6	185,0	4,1	189,0	3,5	186,0	13
1,3	4,0	0,4	186,0	1,1	146,0	1,8	157,0	0,7	165,0	14
1,3	4,0	1,3	211,0	0,9	103,0	1,9	156,0	0,8	198,0	15
1,3	4,7	0,3	214,0	1,1	197,0	2,7	187,0	0,6	92,0	16
1,5	5,4	1,3	211,0	2,1	219,0	2,5	336,0	1,3	296,0	17
2,8	7,3	0,9	209,0	2,0	294,0	6,1	297,0	3,3	299,0	18
1,6	5,3	1,4	351,0	2,1	295,0	2,4	310,0	0,8	290,0	19
1,0	4,6	0,3	206,0	0,4	202,0	0,7	321,0	1,6	356,0	20
1,0	3,4	0,4	188,0	0,5	198,0	1,0	188,0	1,0	186,0	21
1,3	4,5	0,5	152,0	0,7	140,0	1,6	187,0	0,7	168,0	22
1,4	4,0	1,0	218,0	0,9	215,0	1,8	114,0	1,3	200,0	23
1,5	4,5	0,6	112,0	0,9	139,0	4,4	185,0	1,6	101,0	24
0,9	2,4	0,5	129,0	0,4	234,0	0,7	184,0	1,0	165,0	25
1,1	4,4	1,1	168,0	0,3	198,0	1,4	5,0	0,3	110,0	26
1,0	4,5	1,4	200,0	0,6	117,0	2,5	8,0	0,6	18,0	27
0,8	3,8	0,7	222,0	0,3	234,0	0,2	159,0	0,5	263,0	28
1,0	3,7	0,7	358,0	0,9	318,0	0,8	320,0	0,7	78,0	29
1,3	4,3	0,2	333,0	0,4	311,0	3,9	18,0	0,7	304,0	30
2,5	5,9	2,9	291,0	3,5	300,0	1,5	314,0	2,1	310,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LE CESINE

MARZO										G i o r n o
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	5,5	0,6	191,0	1,5	175,0	3,2	184,0	2,2	157,0	1
1,2	5,2	0,2	195,0	1,0	149,0	0,9	93,0	0,5	317,0	2
3,0	6,0	3,3	12,0	1,3	338,0	1,9	351,0	3,5	346,0	3
1,9	4,2	1,7	326,0	1,4	356,0	3,1	11,0	1,7	9,0	4
1,3	4,0	1,4	340,0	1,2	282,0	1,5	4,0	1,1	310,0	5
1,0	4,0	0,7	298,0	0,5	291,0	1,8	10,0	0,3	16,0	6
0,7	2,7	0,8	263,0	0,1	326,0	0,3	344,0	0,5	185,0	7
1,2	4,1	0,9	299,0	1,1	265,0	1,6	335,0	1,6	320,0	8
1,1	3,4	1,1	284,0	0,5	274,0	0,1	10,0	0,9	147,0	9
3,7	7,7	1,5	158,0	1,7	170,0	6,6	175,0	5,5	168,0	10
4,1	9,5	6,1	167,0	5,7	149,0	5,2	156,0	2,7	154,0	11
2,6	7,1	1,7	176,0	1,3	193,0	3,1	149,0	5,9	166,0	12
2,3	5,9	3,3	180,0	2,3	152,0	2,9	224,0	1,7	169,0	13
5,0	9,8	2,1	174,0	3,8	170,0	6,2	166,0	5,5	158,0	14
4,8	10,4	4,4	169,0	4,5	157,0	5,2	160,0	2,2	136,0	15
1,9	6,4	1,0	230,0	1,1	229,0	2,8	297,0	2,0	282,0	16
1,9	5,9	1,1	261,0	1,0	210,0	3,3	354,0	1,4	269,0	17
2,8	6,5	1,2	296,0	2,6	335,0	3,6	12,0	4,7	6,0	18
2,4	6,0	2,9	28,0	3,7	4,0	2,8	6,0	2,0	355,0	19
1,2	4,1	0,8	288,0	0,6	275,0	1,4	6,0	0,8	356,0	20
1,2	3,7	0,3	301,0	0,5	242,0	1,0	78,0	1,4	203,0	21
3,5	7,4	0,9	172,0	2,0	165,0	5,0	177,0	2,8	167,0	22
5,4	11,2	4,0	156,0	6,2	166,0	5,4	143,0	7,7	160,0	23
5,8	11,9	5,1	167,0	5,5	169,0	5,6	171,0	6,5	158,0	24
3,5	7,3	4,9	170,0	4,0	166,0	3,9	160,0	1,6	159,0	25
2,0	7,1	1,2	140,0	1,7	149,0	2,8	197,0	0,3	172,0	26
1,3	4,9	2,5	272,0	0,9	229,0	2,4	17,0	0,2	52,0	27
0,8	5,0	0,3	308,0	0,3	250,0	0,4	132,0	1,3	179,0	28
0,8	3,1	1,0	64,0	1,1	314,0	0,9	26,0	0,4	301,0	29
1,2	4,1	0,2	232,0	0,8	320,0	1,4	357,0	1,4	353,0	30
1,8	4,7	0,9	290,0	0,8	300,0	3,1	335,0	1,8	25,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LECCE

MARZO										G i o r n o
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	5,9	1,7	173,0	1,4	154,0	3,5	167,0	2,0	184,0	1
2,3	5,8	0,9	182,0	1,5	172,0	2,6	355,0	0,6	296,0	2
4,1	11,1	4,8	19,0	1,7	345,0	4,2	357,0	5,7	345,0	3
2,4	6,1	2,4	19,0	1,4	7,0	2,6	31,0	1,2	343,0	4
2,8	7,1	1,8	345,0	2,8	310,0	2,9	350,0	2,5	348,0	5
1,6	4,5	1,9	314,0	1,0	261,0	0,9	5,0	0,8	123,0	6
1,0	4,1	1,0	234,0	0,6	254,0	1,6	93,0	0,8	349,0	7
2,1	5,9	0,7	342,0	1,1	341,0	3,1	328,0	1,7	344,0	8
1,6	4,5	1,9	333,0	0,5	10,0	1,3	266,0	2,9	219,0	9
3,8	7,9	1,3	188,0	2,6	156,0	4,8	177,0	3,4	168,0	10
4,0	10,1	4,3	164,0	4,5	157,0	7,0	166,0	1,1	130,0	11
2,8	6,7	0,9	187,0	1,2	182,0	4,3	163,0	4,5	171,0	12
2,9	7,5	2,8	162,0	2,5	230,0	4,2	220,0	2,3	220,0	13
4,9	10,1	2,0	151,0	3,5	164,0	5,8	173,0	4,3	151,0	14
4,9	10,9	4,0	170,0	4,1	157,0	6,8	164,0	1,2	149,0	15
2,9	7,9	3,4	224,0	1,7	227,0	5,6	262,0	4,8	303,0	16
3,5	9,2	2,3	280,0	3,0	268,0	7,0	337,0	3,3	316,0	17
4,3	12,7	2,6	290,0	3,3	335,0	5,7	12,0	3,9	20,0	18
3,1	7,9	3,6	34,0	1,2	280,0	3,2	346,0	2,6	339,0	19
1,8	5,8	1,4	297,0	2,1	273,0	1,7	7,0	2,1	19,0	20
1,6	4,6	0,6	279,0	0,6	237,0	2,5	275,0	1,8	229,0	21
3,6	8,4	2,2	181,0	2,9	166,0	2,9	180,0	3,9	182,0	22
5,8	12,4	5,9	174,0	4,6	167,0	6,7	154,0	8,6	171,0	23
6,0	10,5	3,1	161,0	5,5	157,0	5,2	176,0	6,5	157,0	24
3,6	7,4	4,1	162,0	4,6	167,0	3,6	159,0	1,8	163,0	25
2,6	6,9	1,4	171,0	1,7	140,0	2,7	210,0	1,9	341,0	26
2,0	5,2	3,0	287,0	1,1	243,0	2,3	40,0	1,7	41,0	27
1,3	6,0	1,3	288,0	0,9	217,0	0,1	193,0	2,7	158,0	28
1,3	5,6	0,9	282,0	1,4	343,0	1,8	98,0	0,5	341,0	29
1,9	5,5	0,7	122,0	0,6	12,0	0,4	327,0	1,9	330,0	30
3,4	7,7	2,3	309,0	2,9	342,0	4,2	349,0	2,9	17,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

LIZZANO

MARZO										G i o r n o
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	7,5	2,1	36,0	1,9	83,0	2,7	169,0	3,4	166,0	1
2,1	5,5	3,8	153,0	0,9	131,0	3,3	33,0	2,7	341,0	2
2,3	6,8	0,8	330,0	1,3	331,0	2,2	24,0	2,4	346,0	3
2,1	5,9	2,9	340,0	1,3	341,0	4,3	354,0	1,6	346,0	4
2,1	6,8	0,8	331,0	0,9	323,0	5,3	37,0	1,1	5,0	5
1,2	3,9	1,1	333,0	1,3	339,0	3,0	211,0	1,1	192,0	6
1,4	4,5	1,8	12,0	1,6	4,0	2,6	219,0	1,0	64,0	7
1,4	4,9	0,9	20,0	1,5	8,0	1,1	188,0	1,8	355,0	8
2,0	5,6	1,0	2,0	0,8	336,0	2,2	209,0	2,0	137,0	9
5,9	11,0	3,7	149,0	4,9	164,0	8,0	172,0	4,8	152,0	10
4,8	11,0	4,7	161,0	7,1	163,0	4,9	162,0	2,9	126,0	11
2,8	8,3	0,3	205,0	0,1	297,0	5,8	143,0	4,7	159,0	12
3,7	9,7	0,6	211,0	7,7	223,0	4,6	231,0	1,9	208,0	13
6,0	12,4	2,5	107,0	3,5	150,0	7,6	134,0	8,9	153,0	14
5,1	11,6	5,4	159,0	4,6	148,0	6,6	135,0	4,1	136,0	15
2,4	9,7	0,5	306,0	0,5	320,0	3,8	213,0	4,1	263,0	16
2,0	6,2	2,6	296,0	1,3	308,0	1,3	310,0	2,5	23,0	17
2,6	8,9	0,9	328,0	1,2	308,0	3,8	343,0	1,3	330,0	18
2,2	6,9	1,5	313,0	1,1	310,0	5,0	356,0	2,3	28,0	19
1,3	5,3	0,3	329,0	0,2	313,0	3,7	236,0	1,6	215,0	20
1,5	4,4	0,9	326,0	1,1	340,0	2,5	225,0	2,0	153,0	21
5,5	10,5	0,2	41,0	4,0	178,0	6,2	152,0	7,4	163,0	22
6,9	12,4	7,6	168,0	9,2	145,0	7,8	142,0	4,2	149,0	23
6,2	11,5	4,2	148,0	7,0	137,0	6,6	155,0	6,9	144,0	24
3,5	6,8	4,8	144,0	4,9	160,0	2,4	159,0	3,7	166,0	25
2,5	9,1	4,1	176,0	3,9	145,0	3,0	187,0	1,9	14,0	26
1,4	5,3	0,4	231,0	1,1	13,0	2,5	236,0	0,7	214,0	27
1,6	5,8	0,5	46,0	1,2	4,0	1,9	195,0	0,5	27,0	28
1,4	4,7	0,2	333,0	0,9	319,0	1,2	240,0	2,4	54,0	29
1,8	5,1	2,0	31,0	1,5	15,0	1,3	53,0	2,1	6,0	30
2,0	5,9	0,5	308,0	1,5	321,0	1,0	325,0	4,1	3,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MANDURIA

MARZO										G i o r n o
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	8,6	0,6	65,0	1,3	37,0	6,4	140,0	3,8	173,0	1
2,3	7,2	2,0	112,0	0,7	98,0	2,4	23,0	1,1	350,0	2
3,4	10,1	1,2	320,0	3,2	304,0	5,0	0,0	2,6	342,0	3
2,6	7,1	2,1	327,0	1,7	328,0	3,9	356,0	2,1	356,0	4
3,0	7,7	1,1	301,0	3,2	334,0	5,0	6,0	1,6	346,0	5
1,3	4,1	1,8	268,0	1,7	281,0	2,2	132,0	0,7	202,0	6
1,2	4,4	0,8	278,0	1,7	245,0	3,3	143,0	0,4	63,0	7
1,8	5,1	0,8	273,0	1,2	290,0	1,4	15,0	1,8	8,0	8
2,0	6,3	1,4	273,0	0,5	289,0	2,7	193,0	2,4	163,0	9
6,9	12,7	5,4	147,0	6,0	152,0	8,7	160,0	6,1	148,0	10
6,6	12,8	7,3	159,0	6,7	144,0	6,1	159,0	4,1	130,0	11
3,8	10,3	1,5	217,0	1,0	191,0	6,3	146,0	4,6	154,0	12
4,1	8,5	2,5	159,0	7,0	230,0	5,1	223,0	2,3	187,0	13
8,8	17,9	4,9	149,0	4,0	139,0	9,6	152,0	9,1	151,0	14
7,1	15,0	9,6	157,0	8,4	146,0	11,2	152,0	3,9	140,0	15
3,0	8,7	0,3	311,0	1,2	270,0	4,3	233,0	5,3	244,0	16
2,9	8,7	2,4	242,0	2,2	271,0	1,5	302,0	2,4	1,0	17
4,4	10,7	1,4	286,0	2,1	311,0	5,1	347,0	4,9	326,0	18
3,3	8,7	1,6	286,0	1,8	291,0	5,7	350,0	1,8	21,0	19
1,6	5,6	2,0	305,0	1,9	279,0	1,2	341,0	0,6	57,0	20
1,7	4,8	1,3	297,0	0,7	281,0	1,4	174,0	2,4	196,0	21
6,0	11,9	1,5	140,0	3,2	158,0	7,6	154,0	9,8	154,0	22
8,8	16,0	9,9	148,0	9,8	150,0	10,9	138,0	8,5	137,0	23
7,8	13,8	6,7	134,0	5,5	130,0	8,8	159,0	6,5	125,0	24
5,1	8,6	7,0	148,0	6,0	154,0	3,8	147,0	4,2	165,0	25
3,5	10,2	5,9	171,0	5,1	124,0	3,1	197,0	2,4	17,0	26
1,8	5,5	2,3	270,0	1,5	354,0	1,8	246,0	2,0	218,0	27
1,7	5,7	0,9	276,0	2,0	350,0	2,2	155,0	1,3	51,0	28
1,5	5,2	0,5	83,0	1,3	296,0	3,8	36,0	0,9	59,0	29
2,0	5,9	1,4	351,0	1,7	359,0	3,9	20,0	2,5	7,0	30
3,5	7,8	1,1	322,0	1,4	287,0	3,3	325,0	3,9	11,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MASSERIA MONTERUGA

MARZO										G i o r n o
Velocità Media	Velocità massima	Valori vento sfilato nei 30'								
		Ore 0.00		Ore 6.00		Ore 12.00		Ore 18.00		
m/s	m/s	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	m/s	Dv/°	
3,4	8,1	2,2	145,0	2,5	119,0	6,1	187,0	3,4	171,0	1
2,9	6,7	3,5	168,0	1,7	151,0	2,5	6,0	3,1	357,0	2
4,5	9,6	3,4	11,0	3,4	345,0	5,2	29,0	3,9	1,0	3
4,0	6,6	4,5	17,0	5,0	348,0	5,1	49,0	2,7	12,0	4
4,3	7,3	4,2	344,0	4,6	353,0	6,0	52,0	3,3	4,0	5
2,6	5,7	4,4	348,0	3,7	343,0	1,3	335,0	1,0	187,0	6
1,6	4,0	1,8	164,0	0,5	347,0	1,1	161,0	0,6	269,0	7
3,3	5,9	1,3	66,0	3,0	25,0	3,4	45,0	2,7	29,0	8
2,8	6,1	2,8	359,0	2,6	349,0	3,6	232,0	2,4	198,0	9
6,2	11,5	3,9	182,0	3,3	152,0	9,7	181,0	7,2	179,0	10
5,4	12,1	5,0	183,0	5,2	181,0	6,6	174,0	2,4	147,0	11
3,3	7,9	2,0	218,0	2,2	214,0	5,9	176,0	3,7	152,0	12
3,9	7,3	4,8	176,0	3,0	228,0	4,3	206,0	3,0	199,0	13
8,0	15,2	6,2	189,0	5,7	174,0	8,5	175,0	8,6	160,0	14
7,6	13,5	8,7	172,0	9,9	170,0	8,1	165,0	6,2	177,0	15
3,3	9,0	2,9	227,0	1,3	224,0	4,9	251,0	3,6	261,0	16
3,2	8,3	3,0	285,0	4,0	282,0	2,2	353,0	1,5	36,0	17
5,2	12,3	2,5	319,0	2,8	349,0	10,1	347,0	6,3	1,0	18
4,2	7,9	3,7	4,0	4,2	334,0	2,6	25,0	3,1	4,0	19
2,7	5,8	4,0	340,0	3,5	330,0	4,1	222,0	2,6	59,0	20
2,3	5,3	2,1	346,0	0,9	95,0	4,0	223,0	1,9	219,0	21
6,0	11,8	3,0	194,0	2,9	170,0	6,2	190,0	8,3	182,0	22
7,9	13,1	6,8	184,0	5,9	190,0	6,5	164,0	9,2	172,0	23
6,9	11,9	9,7	171,0	5,9	154,0	5,5	189,0	6,7	144,0	24
4,8	8,0	5,0	165,0	6,1	179,0	5,2	175,0	4,8	178,0	25
3,6	8,0	4,8	170,0	2,4	140,0	4,9	220,0	3,8	51,0	26
2,5	6,0	3,3	287,0	1,1	89,0	2,7	223,0	2,0	255,0	27
2,2	5,2	0,9	307,0	2,3	344,0	3,0	237,0	0,5	50,0	28
2,4	5,5	3,0	16,0	3,2	335,0	2,2	357,0	1,7	117,0	29
2,9	6,5	2,0	77,0	2,6	18,0	6,0	58,0	2,0	31,0	30
4,4	8,0	3,8	340,0	4,4	347,0	6,1	351,0	3,8	22,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MELENDUGNO

MARZO										G i o r n o
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	6,3	0,8	118,0	1,6	137,0	3,1	153,0	2,2	142,0	1
1,7	6,4	1,3	132,0	1,8	119,0	0,9	108,0	0,6	273,0	2
4,7	9,4	4,2	352,0	2,6	303,0	7,4	323,0	5,0	322,0	3
2,4	5,8	4,0	319,0	1,9	317,0	3,0	358,0	1,0	308,0	4
2,5	5,2	1,8	309,0	1,9	269,0	2,4	3,0	2,1	307,0	5
1,2	3,6	2,0	286,0	0,7	272,0	1,3	48,0	1,4	50,0	6
0,9	3,2	1,3	218,0	0,6	263,0	0,6	331,0	0,9	41,0	7
2,1	5,0	0,5	230,0	1,9	298,0	3,3	340,0	2,1	297,0	8
1,5	4,2	1,4	264,0	1,4	267,0	0,3	14,0	2,1	141,0	9
4,2	8,9	1,2	113,0	2,8	142,0	4,8	133,0	4,8	146,0	10
4,8	10,7	4,0	135,0	6,0	122,0	4,5	130,0	4,3	129,0	11
3,1	7,2	1,6	138,0	1,7	143,0	3,9	135,0	6,1	144,0	12
2,4	5,4	3,0	134,0	2,3	125,0	1,7	201,0	2,1	128,0	13
5,5	10,2	2,0	151,0	3,4	130,0	7,0	154,0	5,2	115,0	14
5,7	11,1	5,1	117,0	5,0	127,0	8,7	129,0	3,1	127,0	15
1,3	4,3	0,8	115,0	1,0	245,0	3,0	267,0	1,0	258,0	16
2,3	8,1	1,1	252,0	1,0	231,0	3,8	302,0	1,8	287,0	17
4,0	10,3	1,1	263,0	4,6	308,0	4,1	336,0	5,5	336,0	18
3,1	7,7	5,0	341,0	1,3	304,0	2,1	359,0	1,9	320,0	19
1,4	5,4	0,9	245,0	0,8	247,0	2,9	320,0	1,1	338,0	20
1,5	4,6	0,6	245,0	0,5	249,0	2,2	86,0	0,8	235,0	21
3,9	8,3	1,3	129,0	2,3	145,0	4,3	139,0	2,3	109,0	22
6,4	11,5	5,0	132,0	6,8	138,0	7,6	121,0	6,3	140,0	23
6,7	12,0	4,5	147,0	7,5	123,0	3,4	151,0	7,2	107,0	24
3,9	8,0	6,5	130,0	4,6	137,0	2,3	130,0	3,8	130,0	25
2,7	7,5	3,0	124,0	2,3	135,0	2,0	141,0	0,7	156,0	26
1,3	4,9	1,5	263,0	0,8	169,0	0,7	36,0	2,2	48,0	27
1,2	6,6	0,8	275,0	0,6	257,0	2,7	110,0	0,5	188,0	28
0,9	4,0	0,4	299,0	1,3	285,0	1,1	357,0	0,5	217,0	29
1,6	5,2	0,5	213,0	0,8	288,0	1,7	344,0	2,1	315,0	30
2,4	5,4	1,4	264,0	1,6	290,0	3,8	335,0	1,6	25,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

MONTEMESOLA

		MARZO								G i o r n o
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	6,0	1,1	34,0	2,5	67,0	3,2	167,0	3,3	165,0	1
2,7	8,1	1,9	118,0	0,9	171,0	3,5	18,0	5,0	334,0	2
4,3	9,0	2,8	340,0	3,5	333,0	5,5	350,0	2,8	344,0	3
3,6	7,5	4,4	331,0	4,2	333,0	2,3	6,0	2,9	348,0	4
4,1	7,6	5,4	333,0	6,5	348,0	2,9	349,0	2,9	355,0	5
1,4	3,9	2,6	326,0	1,8	321,0	1,5	125,0	0,7	168,0	6
1,2	4,0	1,2	25,0	1,3	321,0	2,2	155,0	0,6	312,0	7
1,5	3,7	1,6	324,0	2,6	346,0	0,7	120,0	1,0	23,0	8
1,6	3,9	1,4	316,0	1,5	317,0	2,7	161,0	1,6	161,0	9
5,0	8,7	2,0	120,0	4,7	165,0	4,7	154,0	6,7	161,0	10
4,2	11,1	5,7	155,0	5,0	150,0	6,3	161,0	2,2	152,0	11
1,8	6,2	0,4	310,0	0,5	177,0	3,8	158,0	3,1	144,0	12
2,2	8,2	1,1	170,0	1,2	199,0	3,1	197,0	2,9	204,0	13
4,7	10,5	1,6	134,0	2,1	122,0	6,4	156,0	4,4	153,0	14
3,6	10,7	5,1	143,0	4,2	147,0	6,2	154,0	2,1	150,0	15
2,3	6,4	0,3	158,0	1,5	7,0	2,8	180,0	4,5	324,0	16
2,6	6,2	1,6	300,0	2,7	327,0	2,5	326,0	0,7	356,0	17
4,8	9,9	2,8	322,0	2,0	271,0	6,8	345,0	7,5	347,0	18
3,0	7,3	1,3	334,0	2,4	335,0	3,9	346,0	1,6	13,0	19
1,7	3,7	1,8	339,0	1,8	316,0	0,7	196,0	0,5	168,0	20
1,6	4,2	1,8	323,0	2,0	318,0	1,8	172,0	0,4	166,0	21
4,4	9,1	0,5	62,0	2,2	153,0	5,0	155,0	6,1	162,0	22
5,7	9,9	7,6	160,0	6,9	147,0	7,1	158,0	3,3	151,0	23
4,9	8,9	4,7	156,0	4,9	145,0	5,6	163,0	7,0	146,0	24
3,0	6,7	4,0	146,0	2,4	156,0	2,4	150,0	2,4	161,0	25
3,1	8,9	3,7	163,0	1,9	158,0	2,8	345,0	4,5	354,0	26
1,5	3,8	2,6	340,0	1,3	322,0	1,8	180,0	0,8	173,0	27
1,6	4,7	1,4	314,0	1,3	21,0	3,6	205,0	1,7	355,0	28
1,5	4,6	1,3	356,0	3,5	329,0	0,8	177,0	0,6	82,0	29
2,6	7,4	1,4	357,0	2,3	344,0	2,5	353,0	3,2	338,0	30
4,4	10,0	6,0	334,0	2,1	333,0	3,8	331,0	4,4	347,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

NARDÀ²

MARZO										G i o r n o
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	4,5	0,9	70,0	2,0	64,0	2,5	146,0	0,6	165,0	1
1,3	4,5	0,7	150,0	0,4	78,0	1,0	342,0	1,1	13,0	2
2,5	7,1	2,4	8,0	2,1	320,0	3,8	349,0	1,3	340,0	3
1,7	5,1	2,2	2,0	0,8	348,0	3,1	3,0	1,4	341,0	4
1,7	5,1	0,8	281,0	1,0	344,0	3,2	10,0	0,7	30,0	5
0,9	3,6	1,2	10,0	0,4	12,0	0,8	333,0	0,7	237,0	6
1,0	3,8	0,7	68,0	0,2	52,0	0,4	178,0	0,8	290,0	7
1,5	4,0	0,3	101,0	0,6	48,0	3,2	13,0	0,9	42,0	8
1,2	4,3	0,6	314,0	0,6	40,0	1,2	243,0	0,6	174,0	9
2,3	5,9	1,5	153,0	0,6	110,0	5,3	154,0	1,9	168,0	10
1,9	6,3	1,8	138,0	0,8	147,0	3,6	165,0	1,6	168,0	11
1,3	4,3	1,1	166,0	0,7	120,0	1,8	155,0	1,5	166,0	12
1,9	4,7	2,2	167,0	1,4	194,0	2,2	175,0	0,6	184,0	13
2,7	6,4	1,2	163,0	1,4	175,0	4,9	158,0	3,7	148,0	14
3,0	7,3	3,6	164,0	2,3	164,0	3,8	172,0	2,9	166,0	15
3,3	8,8	1,5	187,0	3,1	218,0	3,6	219,0	3,3	232,0	16
2,1	6,2	1,6	230,0	1,6	269,0	3,8	235,0	1,3	355,0	17
2,7	6,9	1,2	264,0	3,4	310,0	4,1	329,0	1,7	342,0	18
2,3	6,2	1,9	330,0	2,5	277,0	3,7	346,0	2,4	345,0	19
1,1	4,8	1,1	346,0	0,2	87,0	3,2	209,0	1,0	31,0	20
1,3	4,9	0,4	26,0	0,3	74,0	2,3	194,0	1,7	185,0	21
1,8	5,4	0,5	191,0	1,1	64,0	3,5	168,0	2,0	149,0	22
2,0	4,9	1,4	149,0	0,5	156,0	2,0	152,0	2,3	162,0	23
2,0	5,9	3,1	165,0	1,3	174,0	5,5	159,0	0,7	151,0	24
1,3	4,3	2,4	149,0	1,3	144,0	3,0	159,0	0,9	161,0	25
1,3	5,2	0,5	87,0	0,7	175,0	2,3	190,0	0,7	89,0	26
1,5	4,1	1,3	267,0	0,5	171,0	1,7	255,0	1,9	207,0	27
1,2	4,3	0,7	168,0	0,0	201,0	2,2	194,0	1,0	63,0	28
1,2	4,3	1,1	1,0	1,7	287,0	0,5	297,0	1,2	243,0	29
1,2	4,0	1,5	50,0	0,5	52,0	1,9	50,0	1,1	342,0	30
1,6	4,5	0,7	286,0	0,3	207,0	2,5	293,0	2,8	8,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

NOVOLI

MARZO										G i o r n o
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	5,2	0,6	159,0	0,9	99,0	3,8	180,0	0,8	165,0	1
1,8	5,6	1,4	156,0	0,3	131,0	3,3	24,0	0,8	322,0	2
3,3	8,7	4,2	8,0	1,1	326,0	4,2	356,0	2,6	352,0	3
2,2	6,3	2,2	355,0	1,7	308,0	3,8	5,0	1,2	338,0	4
2,3	5,7	1,5	322,0	2,5	322,0	2,4	10,0	2,2	336,0	5
1,0	3,6	1,1	298,0	0,4	281,0	0,3	100,0	0,9	52,0	6
0,8	3,5	0,9	27,0	0,5	302,0	1,6	88,0	0,2	301,0	7
1,6	4,8	0,4	277,0	1,1	340,0	3,2	13,0	1,0	341,0	8
1,0	3,8	0,8	275,0	0,5	304,0	0,8	186,0	0,9	186,0	9
2,9	6,6	1,2	160,0	1,7	166,0	3,4	174,0	2,8	183,0	10
2,4	8,2	2,6	174,0	3,2	173,0	4,0	167,0	0,9	98,0	11
1,5	4,1	0,4	189,0	1,2	175,0	2,0	157,0	1,3	110,0	12
2,4	6,2	2,1	177,0	3,0	203,0	4,5	212,0	2,3	197,0	13
2,7	6,7	1,8	178,0	0,7	121,0	3,7	182,0	2,5	146,0	14
3,0	7,2	3,4	153,0	2,2	168,0	4,1	167,0	1,6	193,0	15
2,0	6,8	1,7	210,0	0,6	162,0	3,5	217,0	0,7	253,0	16
1,8	6,0	2,0	239,0	1,4	231,0	2,4	306,0	1,2	341,0	17
3,1	7,4	1,3	287,0	1,5	323,0	3,9	349,0	2,4	349,0	18
2,8	6,9	3,8	13,0	1,9	314,0	5,4	20,0	2,0	353,0	19
1,2	4,7	1,1	289,0	1,0	309,0	1,1	13,0	0,9	23,0	20
1,0	4,8	0,6	257,0	0,3	336,0	1,6	263,0	1,8	213,0	21
2,5	5,9	0,5	142,0	1,6	161,0	4,4	171,0	4,5	172,0	22
3,0	6,3	2,4	164,0	2,8	175,0	2,9	108,0	2,9	154,0	23
3,1	7,1	2,2	153,0	2,6	126,0	4,7	179,0	3,0	132,0	24
1,9	4,9	1,9	163,0	1,6	133,0	2,2	185,0	1,6	175,0	25
1,7	4,8	1,3	172,0	0,5	138,0	2,1	203,0	1,2	24,0	26
1,4	3,9	2,2	280,0	1,4	209,0	2,5	4,0	0,7	34,0	27
1,0	4,4	0,2	287,0	0,2	33,0	1,1	86,0	0,6	112,0	28
1,3	4,5	0,5	332,0	0,8	345,0	2,0	7,0	0,3	116,0	29
1,7	5,0	0,7	26,0	0,6	321,0	3,8	21,0	1,9	0,0	30
2,5	6,0	1,4	314,0	1,8	346,0	3,0	342,0	3,0	3,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

OTRANTO

MARZO										G i o r n o
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	7,6	0,9	192,0	0,9	218,0	3,9	152,0	2,0	160,0	1
2,0	6,5	1,5	158,0	4,2	123,0	3,8	140,0	0,8	285,0	2
4,5	8,0	5,4	349,0	1,7	335,0	4,9	340,0	4,7	327,0	3
2,2	5,5	1,6	315,0	1,6	276,0	5,3	346,0	1,9	333,0	4
2,1	5,6	1,6	316,0	1,1	291,0	3,4	8,0	1,4	331,0	5
1,6	3,7	2,1	289,0	1,9	273,0	2,5	29,0	0,5	108,0	6
1,1	2,6	1,1	247,0	0,3	230,0	0,8	91,0	0,7	304,0	7
2,2	5,6	1,7	230,0	2,1	268,0	3,6	1,0	0,8	327,0	8
1,6	5,0	1,4	304,0	1,3	303,0	2,3	58,0	2,5	145,0	9
6,0	10,4	1,6	154,0	5,5	143,0	5,7	180,0	8,2	141,0	10
7,2	13,0	7,0	141,0	10,0	141,0	6,3	132,0	6,2	130,0	11
4,2	11,7	2,8	151,0	2,7	164,0	4,0	134,0	5,5	141,0	12
2,5	7,4	1,8	210,0	1,0	183,0	3,2	142,0	1,9	154,0	13
7,9	13,7	2,4	163,0	7,7	150,0	6,0	145,0	10,7	138,0	14
8,0	13,0	8,4	141,0	8,3	136,0	8,7	147,0	7,4	144,0	15
2,4	6,2	2,3	172,0	2,7	248,0	3,0	269,0	3,9	279,0	16
2,5	7,2	2,3	281,0	1,6	263,0	3,4	331,0	1,3	325,0	17
4,3	9,5	2,0	261,0	3,3	321,0	5,6	349,0	6,8	5,0	18
3,5	8,3	5,9	352,0	2,9	320,0	4,7	1,0	2,9	359,0	19
2,0	5,3	1,6	297,0	2,3	259,0	2,6	20,0	1,0	348,0	20
1,9	4,1	2,2	262,0	1,3	264,0	2,6	23,0	1,2	167,0	21
5,4	10,8	1,4	212,0	1,7	153,0	5,4	159,0	7,8	142,0	22
9,3	14,6	9,1	141,0	7,7	143,0	8,6	127,0	12,1	137,0	23
10,1	15,2	10,4	135,0	13,1	134,0	7,0	157,0	7,0	117,0	24
5,9	10,3	7,5	140,0	3,4	137,0	6,1	142,0	6,2	146,0	25
4,5	10,4	5,9	141,0	7,2	139,0	6,1	142,0	1,7	133,0	26
1,4	4,1	3,2	272,0	1,4	251,0	2,5	22,0	0,7	28,0	27
1,8	7,8	1,1	268,0	2,1	224,0	4,8	126,0	1,5	231,0	28
1,1	4,7	1,2	292,0	0,3	162,0	2,2	25,0	1,0	284,0	29
1,5	4,3	1,1	222,0	0,7	236,0	2,5	17,0	1,6	333,0	30
1,9	5,1	1,6	284,0	1,6	304,0	2,7	11,0	3,3	66,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

POLIBASEDE

MARZO										G i o r n o
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	4,9	1,5	59,0	2,6	94,0	4,1	155,0	1,5	148,0	1
2,2	6,2	2,5	96,0	0,6	21,0	1,9	25,0	5,6	10,0	2
2,8	7,1	0,5	313,0	2,5	336,0	2,1	23,0	1,3	346,0	3
2,4	7,2	3,9	20,0	1,4	338,0	2,7	56,0	1,6	1,0	4
2,3	6,5	1,0	309,0	2,2	205,0	2,1	41,0	3,7	16,0	5
1,1	3,9	1,6	349,0	0,3	84,0	0,6	173,0	0,8	127,0	6
1,0	3,5	1,7	46,0	0,8	44,0	2,9	205,0	0,4	91,0	7
1,3	4,2	0,7	358,0	0,9	260,0	2,7	211,0	0,9	14,0	8
1,4	3,9	0,4	13,0	1,1	350,0	2,4	180,0	1,4	141,0	9
3,2	7,5	1,9	98,0	3,2	140,0	3,4	149,0	4,0	136,0	10
3,0	7,7	4,8	142,0	3,3	133,0	2,9	170,0	1,5	143,0	11
1,8	6,7	0,4	227,0	1,0	103,0	1,6	164,0	2,3	125,0	12
2,5	7,5	1,5	184,0	1,8	79,0	3,8	220,0	3,6	197,0	13
3,8	9,8	2,0	88,0	2,8	100,0	5,9	155,0	2,8	119,0	14
3,2	8,4	2,4	47,0	4,8	100,0	5,0	152,0	3,5	107,0	15
2,2	7,2	0,6	221,0	0,8	145,0	2,6	213,0	1,4	282,0	16
2,0	7,1	1,1	327,0	1,0	267,0	3,5	272,0	2,3	14,0	17
3,1	8,9	0,7	304,0	1,9	267,0	6,9	354,0	4,0	344,0	18
2,1	6,0	1,9	337,0	1,7	334,0	2,3	355,0	2,0	16,0	19
1,5	4,2	1,2	338,0	1,8	4,0	2,0	183,0	0,8	192,0	20
1,4	4,2	1,8	5,0	1,4	0,0	1,0	193,0	1,7	167,0	21
3,1	8,0	1,3	55,0	1,0	60,0	5,4	151,0	2,3	148,0	22
4,0	12,2	4,9	151,0	5,5	117,0	4,0	162,0	3,4	146,0	23
3,3	8,8	2,6	147,0	4,4	130,0	2,4	161,0	3,1	132,0	24
2,0	5,9	2,2	127,0	2,4	156,0	2,5	158,0	1,6	145,0	25
2,0	5,8	4,4	174,0	1,7	167,0	2,2	10,0	1,7	28,0	26
1,5	4,4	1,0	335,0	1,0	59,0	2,4	194,0	1,2	253,0	27
1,5	4,4	0,7	95,0	1,4	31,0	3,0	204,0	1,6	18,0	28
1,2	4,1	1,9	12,0	0,9	291,0	1,2	166,0	1,2	261,0	29
1,9	5,2	1,5	45,0	0,9	28,0	1,2	117,0	1,2	21,0	30
2,6	8,6	4,1	343,0	0,4	329,0	2,9	5,0	2,3	4,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

PORTO CESAREO

		MARZO								G i o r n o
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	6,3	2,0	99,0	2,8	88,0	3,7	179,0	3,2	155,0	1
1,5	4,4	2,0	125,0	1,0	92,0	1,1	250,0	0,7	70,0	2
2,0	5,8	2,0	12,0	1,2	325,0	2,4	352,0	1,8	340,0	3
1,4	4,3	1,8	18,0	1,2	0,0	2,6	28,0	0,5	352,0	4
1,5	5,9	1,5	17,0	1,6	19,0	3,0	36,0	0,6	19,0	5
1,2	4,3	0,1	237,0	0,3	58,0	2,1	212,0	1,0	179,0	6
1,2	4,2	1,2	70,0	1,3	63,0	2,2	247,0	0,5	131,0	7
1,2	4,4	0,6	109,0	0,7	38,0	1,5	47,0	0,7	60,0	8
1,7	4,4	1,2	315,0	0,7	59,0	2,3	223,0	3,6	187,0	9
5,1	9,0	2,6	138,0	2,6	117,0	5,4	179,0	4,9	154,0	10
4,6	9,6	5,7	166,0	6,3	161,0	5,8	165,0	2,2	141,0	11
3,0	6,5	1,5	189,0	3,7	182,0	5,0	183,0	2,5	138,0	12
3,5	6,5	3,7	168,0	2,1	194,0	4,2	186,0	3,5	176,0	13
6,4	11,2	3,0	148,0	3,3	144,0	8,3	162,0	6,8	147,0	14
6,8	11,1	8,1	161,0	8,2	141,0	9,6	163,0	3,1	167,0	15
3,1	8,4	4,9	183,0	1,4	233,0	2,9	251,0	4,1	253,0	16
2,2	8,4	4,1	289,0	2,3	288,0	5,0	263,0	1,3	63,0	17
2,3	6,7	1,0	311,0	1,7	351,0	1,5	347,0	3,5	333,0	18
1,7	4,7	0,9	334,0	2,0	318,0	2,3	4,0	0,7	17,0	19
1,6	5,1	1,4	6,0	0,4	334,0	3,0	246,0	1,4	48,0	20
2,2	5,5	0,1	346,0	0,9	77,0	3,1	223,0	1,9	202,0	21
4,9	9,6	3,3	170,0	2,2	108,0	7,2	176,0	6,1	162,0	22
5,8	10,0	5,9	163,0	3,4	160,0	5,8	139,0	5,8	142,0	23
5,8	10,7	7,0	161,0	4,8	129,0	6,9	163,0	6,9	149,0	24
3,7	6,3	4,1	157,0	4,6	142,0	4,5	173,0	4,2	170,0	25
2,7	7,6	4,3	150,0	2,7	135,0	5,8	207,0	0,6	48,0	26
2,0	5,8	3,7	275,0	1,2	66,0	3,0	222,0	1,7	233,0	27
1,4	4,4	0,2	213,0	0,9	45,0	2,5	228,0	1,2	119,0	28
1,3	4,4	0,7	46,0	1,7	316,0	3,9	261,0	0,3	316,0	29
1,4	5,2	1,6	84,0	1,3	43,0	1,4	59,0	1,2	21,0	30
1,6	5,1	0,7	14,0	0,5	320,0	2,0	326,0	2,0	43,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

RUFFANO

		MARZO								G i o r n o
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	6,1	1,1	124,0	1,2	132,0	3,9	165,0	1,7	147,0	1
1,3	5,3	1,7	165,0	0,9	139,0	1,5	145,0	1,4	347,0	2
3,7	8,4	2,2	9,0	2,5	334,0	6,9	342,0	3,5	339,0	3
2,1	5,3	2,3	339,0	1,9	318,0	3,2	330,0	1,7	344,0	4
2,0	4,6	1,2	317,0	1,9	342,0	1,7	0,0	1,4	343,0	5
1,2	3,4	1,6	351,0	1,6	7,0	0,8	202,0	1,5	279,0	6
0,9	3,8	0,4	338,0	0,6	317,0	2,3	121,0	0,9	286,0	7
1,4	3,7	0,2	247,0	1,8	346,0	0,1	237,0	1,9	20,0	8
1,8	4,9	2,6	340,0	0,4	357,0	0,2	7,0	2,7	194,0	9
4,7	8,6	2,9	164,0	2,4	139,0	6,4	146,0	7,2	158,0	10
4,6	10,1	6,1	154,0	6,8	140,0	4,8	160,0	3,5	141,0	11
3,0	6,5	1,8	192,0	0,8	141,0	4,6	124,0	3,4	141,0	12
2,6	6,9	3,3	169,0	0,6	236,0	3,0	182,0	2,0	161,0	13
5,7	10,4	2,8	161,0	3,6	142,0	5,3	158,0	6,3	140,0	14
6,1	11,8	7,3	155,0	5,3	146,0	11,1	159,0	7,4	154,0	15
3,9	9,0	1,1	199,0	3,3	271,0	7,7	299,0	3,1	288,0	16
2,7	9,3	1,8	285,0	1,9	299,0	5,3	295,0	1,4	345,0	17
3,7	9,8	1,2	311,0	4,7	336,0	6,1	333,0	2,9	320,0	18
2,5	6,4	2,3	327,0	2,9	315,0	4,0	350,0	1,5	12,0	19
1,3	4,7	1,8	329,0	1,3	313,0	2,2	228,0	1,3	102,0	20
1,5	6,1	0,4	297,0	0,5	259,0	1,2	343,0	3,1	214,0	21
4,4	8,6	1,5	114,0	2,7	158,0	5,2	146,0	5,8	152,0	22
5,9	11,0	7,0	156,0	4,9	149,0	7,1	136,0	7,8	143,0	23
5,7	10,7	4,2	146,0	6,5	132,0	5,4	172,0	4,8	136,0	24
3,7	8,8	4,8	163,0	4,6	146,0	5,3	155,0	3,7	162,0	25
3,1	7,5	3,3	145,0	3,7	133,0	4,3	176,0	1,7	117,0	26
1,7	5,7	1,7	254,0	1,2	298,0	2,3	275,0	2,5	276,0	27
1,4	5,9	0,3	254,0	0,5	125,0	3,7	148,0	0,3	142,0	28
1,4	5,0	0,9	317,0	1,2	325,0	3,7	299,0	1,6	225,0	29
1,2	4,3	0,4	121,0	0,2	258,0	0,3	226,0	0,9	311,0	30
2,3	6,2	2,3	327,0	0,9	315,0	0,6	348,0	2,6	340,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

S.MARIA DI LEUCA

		MARZO								G i o r n o
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	5,7	2,6	327,0	0,7	357,0	3,6	172,0	3,0	167,0	1
1,7	5,7	2,6	186,0	0,3	44,0	0,6	152,0	2,0	9,0	2
4,8	8,1	3,2	4,0	4,0	351,0	5,3	347,0	5,1	349,0	3
2,5	6,1	3,8	13,0	3,2	0,0	2,5	153,0	2,7	359,0	4
3,1	5,7	1,8	294,0	3,5	356,0	3,4	38,0	2,4	359,0	5
1,9	4,2	2,1	346,0	3,0	354,0	2,5	171,0	0,7	269,0	6
1,9	4,0	1,8	345,0	2,2	337,0	1,7	115,0	1,2	330,0	7
1,8	5,6	2,1	323,0	1,3	359,0	2,2	269,0	0,5	321,0	8
1,7	3,6	0,8	349,0	1,0	11,0	1,7	153,0	0,5	192,0	9
5,2	7,7	3,1	176,0	4,7	162,0	5,9	164,0	5,6	158,0	10
4,7	9,6	6,8	147,0	5,7	139,0	4,3	156,0	3,1	137,0	11
2,6	7,6	1,9	186,0	1,6	173,0	3,3	114,0	3,3	121,0	12
1,9	5,4	1,2	227,0	1,3	312,0	2,0	203,0	1,9	200,0	13
5,6	11,5	2,4	169,0	4,5	150,0	6,5	152,0	5,7	148,0	14
4,7	9,6	7,4	159,0	4,5	153,0	7,4	154,0	5,2	155,0	15
3,7	8,2	0,1	208,0	3,8	319,0	2,7	272,0	4,5	302,0	16
3,1	8,6	2,8	311,0	2,7	319,0	5,5	297,0	1,8	19,0	17
3,7	8,8	2,9	354,0	2,6	344,0	6,8	358,0	2,2	324,0	18
3,1	6,2	2,5	309,0	3,8	345,0	3,5	335,0	2,2	342,0	19
2,3	4,3	3,7	341,0	2,7	340,0	2,0	231,0	1,9	287,0	20
2,2	4,1	1,8	344,0	2,5	344,0	2,2	146,0	1,8	203,0	21
5,6	10,1	2,6	196,0	4,6	174,0	5,0	170,0	7,7	160,0	22
6,8	11,1	8,7	164,0	5,6	139,0	10,0	153,0	6,3	143,0	23
6,1	12,3	4,0	141,0	5,1	126,0	6,3	171,0	7,0	140,0	24
4,2	9,2	7,5	158,0	4,4	138,0	4,9	158,0	2,3	123,0	25
3,3	8,2	4,3	111,0	2,6	144,0	4,7	161,0	2,4	60,0	26
1,9	5,6	2,8	307,0	2,2	327,0	3,9	261,0	0,9	274,0	27
1,9	6,4	1,4	295,0	2,0	317,0	2,4	195,0	4,4	172,0	28
2,1	5,3	0,7	161,0	1,5	304,0	2,5	247,0	0,9	271,0	29
2,2	5,5	2,0	327,0	1,2	350,0	3,9	71,0	1,8	19,0	30
3,1	5,9	3,1	349,0	3,3	349,0	1,3	258,0	1,5	11,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

S.MICHELE SALENTINO

MARZO										G i o r n o
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	7,2	1,4	191,0	1,3	179,0	5,6	171,0	2,9	160,0	1
2,8	6,6	2,2	141,0	1,6	18,0	3,7	345,0	4,9	304,0	2
3,4	8,1	1,4	346,0	2,8	305,0	5,9	12,0	1,9	329,0	3
3,2	5,7	2,8	319,0	2,3	291,0	2,9	352,0	1,8	350,0	4
3,7	6,9	3,4	298,0	2,4	299,0	3,0	314,0	3,2	320,0	5
1,9	4,5	3,7	291,0	3,1	294,0	1,0	83,0	1,2	41,0	6
1,4	4,5	1,9	235,0	1,3	316,0	1,1	155,0	0,9	54,0	7
2,6	5,0	1,6	291,0	2,7	319,0	3,8	328,0	2,7	319,0	8
2,4	5,4	2,2	307,0	2,5	297,0	3,5	185,0	2,7	184,0	9
6,1	10,4	3,1	184,0	5,4	153,0	6,3	156,0	8,1	158,0	10
4,5	10,9	8,8	173,0	6,2	141,0	6,4	176,0	2,6	169,0	11
3,5	7,5	1,0	198,0	2,2	177,0	6,0	154,0	3,3	164,0	12
3,5	9,3	2,6	153,0	3,6	209,0	4,5	216,0	5,1	209,0	13
5,0	10,6	1,3	115,0	4,3	173,0	9,0	154,0	3,9	154,0	14
4,7	10,3	3,2	163,0	3,8	130,0	5,7	141,0	2,7	165,0	15
2,7	9,3	1,0	224,0	3,4	223,0	2,9	206,0	1,1	48,0	16
3,6	8,5	2,4	255,0	1,6	318,0	3,0	340,0	1,8	337,0	17
4,9	9,9	2,9	287,0	5,1	308,0	5,1	331,0	5,7	338,0	18
3,6	7,5	4,8	9,0	3,0	5,0	5,8	345,0	1,9	4,0	19
1,9	4,6	2,8	285,0	2,8	284,0	0,2	64,0	1,6	34,0	20
2,0	5,7	0,8	290,0	1,9	286,0	3,7	182,0	1,2	208,0	21
5,2	10,1	1,2	200,0	2,6	190,0	6,1	162,0	7,2	160,0	22
6,5	12,9	7,1	157,0	5,7	163,0	6,4	142,0	6,8	165,0	23
5,5	11,3	4,2	158,0	4,5	172,0	8,7	167,0	3,5	146,0	24
3,5	6,6	3,1	175,0	2,4	146,0	3,5	171,0	5,5	168,0	25
2,9	7,5	3,7	173,0	2,7	154,0	2,6	308,0	1,1	316,0	26
1,6	5,4	3,4	197,0	0,8	130,0	2,4	57,0	1,6	28,0	27
1,8	6,9	1,7	256,0	2,0	301,0	2,0	182,0	1,7	303,0	28
1,8	4,2	0,3	44,0	2,8	324,0	2,1	14,0	1,5	44,0	29
2,6	5,8	1,3	312,0	1,7	322,0	3,3	28,0	3,3	316,0	30
4,4	10,1	5,3	310,0	5,6	315,0	5,0	342,0	5,5	340,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

S.PIETRO VERNOTICO

MARZO										G i o r n o
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	6,7	1,6	165,0	1,4	136,0	3,2	185,0	2,3	168,0	1
1,3	4,4	2,1	160,0	0,3	31,0	1,2	18,0	0,4	345,0	2
1,8	5,8	1,4	43,0	0,8	33,0	3,9	40,0	1,0	48,0	3
1,3	4,5	1,0	32,0	0,2	318,0	1,5	46,0	0,8	39,0	4
1,1	3,8	0,2	23,0	0,5	61,0	1,7	22,0	0,1	281,0	5
0,9	2,7	0,4	252,0	0,6	252,0	1,4	281,0	0,6	34,0	6
0,8	2,6	1,5	204,0	0,9	236,0	2,0	43,0	0,5	67,0	7
0,8	2,8	0,1	300,0	0,4	346,0	2,4	37,0	1,0	336,0	8
1,6	4,9	1,3	275,0	1,1	278,0	1,6	156,0	2,3	177,0	9
5,5	10,4	3,3	156,0	3,5	143,0	6,5	173,0	7,1	172,0	10
4,9	14,4	7,2	160,0	5,2	163,0	7,0	162,0	1,5	144,0	11
3,5	9,0	1,0	210,0	1,0	185,0	3,5	159,0	3,8	147,0	12
3,5	6,9	3,7	154,0	2,8	213,0	5,4	215,0	3,1	150,0	13
6,8	11,9	1,9	166,0	4,5	163,0	8,0	148,0	10,6	150,0	14
6,5	13,0	11,2	156,0	9,7	143,0	8,7	158,0	3,9	154,0	15
1,9	5,8	1,1	225,0	0,7	209,0	3,5	239,0	0,5	51,0	16
1,4	5,0	1,4	262,0	1,6	250,0	1,1	11,0	0,6	23,0	17
1,7	5,1	1,1	263,0	0,2	346,0	2,1	1,0	1,4	0,0	18
1,6	4,6	2,5	40,0	1,1	31,0	1,8	31,0	0,6	352,0	19
1,1	3,5	1,6	284,0	1,0	264,0	0,2	348,0	0,7	22,0	20
1,4	4,5	0,8	258,0	0,7	240,0	0,1	139,0	3,0	207,0	21
5,1	9,1	2,2	170,0	2,8	151,0	6,7	182,0	5,1	147,0	22
7,2	12,2	4,8	155,0	4,2	168,0	7,7	132,0	8,9	156,0	23
7,0	12,0	5,8	156,0	7,9	137,0	8,4	164,0	7,4	146,0	24
4,4	8,4	5,4	151,0	4,6	136,0	6,1	163,0	3,4	168,0	25
2,5	7,6	3,5	156,0	1,0	119,0	3,5	203,0	1,2	32,0	26
1,2	3,4	1,3	281,0	2,0	164,0	1,5	40,0	0,9	48,0	27
1,2	6,0	0,1	354,0	0,8	281,0	1,0	120,0	0,6	132,0	28
0,8	2,7	0,9	31,0	1,2	28,0	1,7	26,0	0,4	43,0	29
1,0	3,8	0,4	26,0	0,2	41,0	1,5	36,0	0,8	37,0	30
1,3	4,0	1,0	315,0	0,6	347,0	1,5	9,0	1,6	32,0	31

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

L'Istruttore
Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

STATTE

MARZO										G i o r n o
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	7,0	2,1	49,0	2,0	67,0	5,4	155,0	4,1	136,0	1
2,6	6,5	2,4	93,0	0,6	113,0	2,2	330,0	6,0	326,0	2
3,7	9,0	1,4	296,0	4,2	317,0	2,8	324,0	3,0	330,0	3
3,1	7,2	4,3	334,0	2,2	345,0	3,2	9,0	1,4	322,0	4
3,2	5,9	3,6	331,0	4,4	324,0	1,7	354,0	2,7	339,0	5
1,7	4,6	1,9	333,0	2,4	344,0	2,2	164,0	0,9	148,0	6
1,5	4,2	1,6	38,0	1,5	342,0	2,6	184,0	1,0	238,0	7
1,8	4,6	1,2	358,0	2,2	352,0	4,6	185,0	1,3	312,0	8
2,0	4,7	2,0	330,0	2,3	327,0	3,0	174,0	1,6	128,0	9
5,4	10,0	2,0	75,0	5,2	137,0	5,7	139,0	3,9	143,0	10
4,2	10,8	4,8	128,0	4,0	130,0	3,1	154,0	1,2	116,0	11
2,3	7,3	1,2	327,0	0,7	87,0	5,9	139,0	3,2	106,0	12
3,2	10,4	2,5	150,0	2,0	43,0	7,3	185,0	2,9	188,0	13
4,9	12,1	2,7	60,0	3,9	98,0	6,7	131,0	5,7	109,0	14
3,8	9,5	2,5	74,0	2,4	81,0	7,3	142,0	3,8	94,0	15
3,0	9,4	2,5	297,0	1,8	12,0	1,8	186,0	3,6	296,0	16
3,3	8,3	3,4	298,0	4,4	293,0	4,5	297,0	1,4	32,0	17
4,3	10,2	3,0	316,0	3,9	300,0	3,8	338,0	5,0	320,0	18
2,6	6,6	1,2	343,0	3,3	320,0	4,9	331,0	3,5	317,0	19
1,8	4,7	1,0	344,0	2,6	339,0	2,5	214,0	1,5	234,0	20
1,8	5,5	1,1	334,0	1,8	343,0	1,9	203,0	1,6	173,0	21
4,7	10,5	2,1	50,0	1,9	99,0	6,0	136,0	4,6	129,0	22
5,5	11,1	6,1	141,0	6,5	118,0	9,4	140,0	2,9	142,0	23
4,7	10,4	3,1	135,0	3,0	138,0	6,5	135,0	5,3	129,0	24
2,9	6,3	3,5	137,0	2,3	137,0	2,8	136,0	2,0	139,0	25
3,0	8,4	1,8	164,0	1,6	166,0	3,6	338,0	2,3	5,0	26
1,8	5,4	2,2	323,0	0,9	18,0	2,6	166,0	1,9	269,0	27
1,8	6,2	1,1	9,0	0,9	341,0	5,7	181,0	2,1	327,0	28
1,7	4,5	2,0	325,0	1,8	320,0	0,9	51,0	1,2	348,0	29
2,0	5,8	1,7	8,0	1,7	335,0	0,9	73,0	3,1	344,0	30
3,6	9,0	4,8	314,0	2,9	329,0	2,7	331,0	1,6	331,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TARANTO

MARZO										G i o r n o
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/°	
1,1	4,0	1,2	56,0	0,6	9,0	1,8	158,0	0,7	118,0	1
1,0	3,9	0,5	139,0	0,5	9,0	2,0	75,0	0,9	321,0	2
1,9	5,6	2,2	331,0	2,7	324,0	2,1	332,0	1,1	334,0	3
1,0	4,0	1,1	24,0	2,0	329,0	1,0	68,0	0,9	28,0	4
0,8	2,8	0,8	288,0	0,7	269,0	0,9	325,0	1,7	54,0	5
0,6	2,6	0,4	6,0	0,2	334,0	0,5	177,0	1,0	148,0	6
0,6	2,8	0,6	9,0	0,5	6,0	0,9	254,0	1,0	256,0	7
0,6	3,1	0,3	325,0	0,6	277,0	1,2	264,0	0,5	38,0	8
0,6	2,7	0,4	357,0	0,1	291,0	0,5	227,0	0,5	152,0	9
1,8	4,9	1,2	106,0	1,4	161,0	0,9	148,0	1,2	153,0	10
1,7	5,4	1,5	138,0	2,2	152,0	2,1	165,0	0,7	13,0	11
0,8	3,3	1,0	270,0	0,7	96,0	0,2	68,0	0,4	118,0	12
1,5	4,0	1,2	148,0	1,7	161,0	2,1	157,0	0,8	148,0	13
2,2	6,2	0,3	101,0	0,4	122,0	3,3	139,0	2,9	168,0	14
1,1	4,9	2,9	161,0	1,2	119,0	1,4	105,0	0,8	107,0	15
1,0	5,0	0,1	88,0	2,3	265,0	0,4	271,0	2,8	259,0	16
1,6	5,4	0,6	280,0	0,6	297,0	3,0	265,0	1,1	141,0	17
2,4	7,6	0,9	269,0	1,8	274,0	4,1	322,0	4,7	312,0	18
1,3	4,8	1,5	284,0	1,0	331,0	1,7	29,0	0,3	39,0	19
0,7	3,6	0,1	235,0	0,2	30,0	0,8	249,0	1,3	164,0	20
0,7	2,9	0,4	332,0	0,6	336,0	0,8	262,0	1,5	172,0	21
1,5	5,3	0,8	27,0	1,5	166,0	2,1	181,0	2,9	111,0	22
1,7	4,9	2,0	135,0	1,2	148,0	2,7	173,0	0,9	117,0	23
1,5	5,3	0,6	118,0	1,0	151,0	3,1	155,0	0,3	196,0	24
1,0	4,4	1,2	105,0	1,3	175,0	0,0	184,0	0,2	121,0	25
1,2	4,2	3,5	158,0	1,7	154,0	0,5	260,0	1,6	66,0	26
0,9	4,7	0,2	296,0	0,2	19,0	0,3	238,0	0,6	161,0	27
0,6	2,1	0,4	70,0	0,3	27,0	0,3	229,0	0,1	214,0	28
0,8	3,2	0,9	24,0	0,2	98,0	1,1	253,0	0,9	260,0	29
1,0	3,6	0,7	44,0	0,6	37,0	1,9	256,0	0,3	336,0	30
1,4	5,5	1,1	261,0	0,7	245,0	2,9	327,0	0,6	356,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TORRE CHIANCA

		MARZO								G i o r n o
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	4,9	0,6	121,0	1,2	167,0	1,8	186,0	1,1	159,0	1
1,7	6,0	2,6	143,0	0,8	22,0	1,4	327,0	0,6	190,0	2
3,2	7,6	3,1	3,0	1,8	347,0	4,9	9,0	2,7	331,0	3
2,3	5,2	2,3	352,0	2,5	20,0	3,4	22,0	1,3	7,0	4
1,6	4,0	1,1	252,0	1,2	295,0	1,8	15,0	0,7	299,0	5
1,2	3,8	0,7	261,0	0,8	231,0	2,8	22,0	0,5	129,0	6
0,8	3,1	0,5	220,0	0,3	160,0	2,4	45,0	0,3	142,0	7
1,3	4,2	0,2	255,0	0,9	290,0	3,8	320,0	0,8	312,0	8
1,5	5,2	0,9	282,0	0,9	244,0	2,9	32,0	1,2	237,0	9
3,8	8,2	1,7	140,0	1,9	145,0	4,7	148,0	4,2	160,0	10
4,7	11,5	3,5	167,0	6,8	137,0	7,6	136,0	3,7	116,0	11
2,9	8,2	0,8	147,0	1,2	169,0	3,7	141,0	2,3	141,0	12
1,7	4,4	1,9	140,0	0,1	321,0	2,5	238,0	1,2	200,0	13
6,1	12,6	2,5	136,0	3,2	150,0	5,3	158,0	7,5	137,0	14
5,9	14,1	6,9	139,0	9,3	134,0	6,8	144,0	1,8	146,0	15
1,5	5,6	1,1	229,0	0,7	227,0	3,7	249,0	0,5	309,0	16
2,1	5,8	0,9	252,0	1,4	251,0	3,8	332,0	1,3	315,0	17
3,1	7,6	1,4	264,0	1,3	283,0	4,0	328,0	3,1	348,0	18
2,6	6,8	2,7	12,0	2,1	357,0	4,2	13,0	0,9	339,0	19
1,3	4,6	0,8	274,0	1,7	241,0	2,6	353,0	0,3	313,0	20
1,6	5,4	0,7	171,0	0,4	192,0	4,0	53,0	0,7	235,0	21
3,4	7,2	0,9	153,0	1,9	141,0	3,8	165,0	3,2	152,0	22
7,1	14,1	4,8	139,0	5,2	138,0	9,7	119,0	7,7	133,0	23
7,7	12,9	8,3	138,0	6,0	137,0	5,5	154,0	9,8	130,0	24
4,0	7,5	5,7	140,0	5,0	139,0	1,9	152,0	2,1	145,0	25
2,3	6,5	3,2	135,0	3,3	109,0	3,2	220,0	1,0	20,0	26
1,4	5,0	2,4	275,0	0,6	195,0	1,5	344,0	0,3	77,0	27
1,4	6,5	0,4	187,0	0,8	196,0	1,9	121,0	1,3	137,0	28
1,2	4,5	3,4	89,0	0,5	28,0	2,0	52,0	0,4	325,0	29
1,5	4,6	0,2	1,0	0,6	252,0	2,6	15,0	1,2	326,0	30
2,2	5,8	1,6	290,0	1,1	284,0	2,8	323,0	2,6	14,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TUTURANO

MARZO										G i o r n o
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	6,7	1,3	133,0	2,0	151,0	3,0	184,0	2,6	180,0	1
3,2	7,3	2,4	179,0	1,1	118,0	4,1	344,0	3,4	314,0	2
4,3	9,8	2,2	6,0	1,8	345,0	5,8	10,0	4,6	345,0	3
3,1	6,5	3,2	354,0	3,0	304,0	4,5	20,0	2,1	357,0	4
4,1	9,0	2,9	308,0	4,3	323,0	5,2	1,0	3,0	319,0	5
1,9	4,5	2,1	301,0	2,4	286,0	1,9	243,0	1,4	81,0	6
1,4	3,5	1,0	196,0	1,5	231,0	2,1	61,0	0,7	178,0	7
2,8	6,1	1,1	316,0	3,0	321,0	3,8	7,0	2,7	327,0	8
1,9	4,7	2,8	288,0	1,1	269,0	0,3	176,0	2,3	180,0	9
5,4	10,1	3,9	174,0	2,9	157,0	7,6	182,0	6,5	169,0	10
4,7	11,1	6,1	179,0	4,6	164,0	7,4	175,0	2,6	136,0	11
3,3	7,6	2,0	187,0	2,7	185,0	2,5	191,0	4,0	152,0	12
3,3	6,5	3,1	177,0	2,5	190,0	4,0	226,0	3,4	158,0	13
6,1	12,3	4,0	170,0	3,1	159,0	6,2	178,0	8,2	150,0	14
5,1	11,8	6,4	164,0	6,1	154,0	6,8	166,0	2,7	161,0	15
2,6	7,5	2,4	235,0	1,4	178,0	2,2	237,0	1,6	67,0	16
3,9	10,6	3,2	242,0	3,2	241,0	4,9	354,0	3,6	327,0	17
5,7	12,7	3,1	279,0	4,3	315,0	10,4	344,0	6,3	346,0	18
4,0	9,3	4,4	16,0	3,3	355,0	6,2	358,0	3,4	327,0	19
2,2	5,8	2,5	283,0	2,5	256,0	4,1	319,0	1,1	59,0	20
2,0	5,5	1,5	272,0	2,1	238,0	0,9	307,0	2,3	186,0	21
4,9	9,3	1,9	168,0	3,1	155,0	6,6	185,0	5,0	162,0	22
6,5	13,1	6,6	157,0	4,2	173,0	8,3	148,0	7,6	155,0	23
6,2	11,2	5,4	157,0	8,8	148,0	6,3	175,0	6,8	153,0	24
3,9	6,8	4,2	151,0	4,8	172,0	6,0	179,0	5,1	160,0	25
3,2	6,6	3,3	166,0	4,2	133,0	3,9	199,0	2,9	335,0	26
2,0	5,2	3,5	310,0	1,4	161,0	3,0	4,0	1,8	69,0	27
1,7	6,0	1,7	305,0	0,7	272,0	4,1	121,0	1,2	294,0	28
1,6	4,5	0,4	319,0	1,7	336,0	1,1	9,0	1,0	73,0	29
2,4	5,7	0,3	354,0	1,0	292,0	1,0	52,0	3,4	338,0	30
4,9	10,1	3,1	311,0	4,0	318,0	4,6	347,0	5,0	342,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

UGENTO

MARZO										G i o r n o
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	6,8	1,6	97,0	2,6	149,0	4,2	167,0	2,9	151,0	1
1,5	4,0	2,2	153,0	1,1	108,0	1,6	155,0	1,5	40,0	2
2,5	6,4	1,2	353,0	1,5	350,0	4,9	330,0	2,3	320,0	3
1,6	4,1	2,6	17,0	1,0	345,0	1,6	295,0	0,2	18,0	4
1,5	3,8	1,1	306,0	0,6	288,0	1,5	49,0	1,9	345,0	5
1,4	3,5	1,1	257,0	1,2	26,0	3,0	219,0	1,8	234,0	6
1,2	4,1	1,4	92,0	1,1	61,0	3,3	222,0	0,4	99,0	7
1,4	4,2	1,0	151,0	1,3	60,0	1,6	358,0	1,8	37,0	8
1,9	4,2	2,0	358,0	1,3	31,0	2,0	190,0	2,1	151,0	9
5,9	9,7	3,0	166,0	5,3	156,0	6,9	163,0	6,4	160,0	10
5,9	10,9	6,9	157,0	8,1	150,0	6,0	154,0	4,1	141,0	11
3,6	7,8	1,9	196,0	1,5	151,0	4,8	148,0	4,2	127,0	12
2,5	6,8	2,9	168,0	1,4	64,0	2,9	220,0	2,4	155,0	13
7,4	12,2	3,9	148,0	7,3	151,0	8,4	150,0	6,5	143,0	14
7,7	13,9	6,1	143,0	7,3	136,0	9,4	150,0	8,0	152,0	15
3,7	8,7	1,8	177,0	5,0	289,0	4,3	313,0	3,6	294,0	16
2,5	9,0	2,2	294,0	2,0	316,0	5,7	300,0	1,6	45,0	17
2,6	6,8	0,8	326,0	1,6	305,0	2,6	333,0	4,0	334,0	18
2,0	4,7	1,3	339,0	2,2	319,0	2,1	11,0	0,7	13,0	19
1,4	5,3	0,5	10,0	1,6	347,0	2,3	247,0	0,4	295,0	20
1,8	5,0	1,3	76,0	1,8	16,0	2,0	267,0	1,9	174,0	21
5,2	10,2	1,8	140,0	3,4	162,0	5,8	160,0	6,4	163,0	22
8,3	13,0	9,0	160,0	5,8	142,0	9,7	148,0	9,6	149,0	23
7,7	12,4	7,8	153,0	8,6	139,0	4,2	172,0	7,3	146,0	24
4,8	8,7	6,0	160,0	4,8	138,0	5,0	159,0	5,4	149,0	25
3,7	7,8	3,9	134,0	6,5	140,0	4,4	176,0	1,5	122,0	26
1,7	5,4	1,5	276,0	0,4	326,0	4,0	299,0	2,1	259,0	27
1,5	4,9	1,2	98,0	0,9	51,0	2,4	195,0	1,2	84,0	28
1,8	5,9	1,1	38,0	1,2	306,0	5,0	247,0	1,5	279,0	29
1,4	4,2	1,3	96,0	1,1	52,0	0,8	359,0	0,6	320,0	30
1,8	5,3	1,6	323,0	1,3	328,0	4,5	286,0	3,2	26,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

VEGLIE

MARZO										G i o r n o
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	6,1	1,2	135,0	1,2	131,0	3,7	176,0	2,9	158,0	1
2,3	6,1	1,9	159,0	1,1	156,0	3,4	352,0	1,5	350,0	2
3,9	10,2	3,7	354,0	2,7	335,0	7,9	357,0	4,2	341,0	3
2,9	6,4	4,0	349,0	2,4	333,0	2,8	340,0	2,2	0,0	4
3,2	6,7	2,8	336,0	2,7	337,0	3,8	14,0	3,0	345,0	5
1,3	3,6	1,7	332,0	1,3	323,0	1,5	2,0	0,9	84,0	6
0,9	3,4	0,6	140,0	0,7	304,0	1,0	229,0	1,2	262,0	7
2,4	5,1	0,3	341,0	1,9	347,0	3,5	345,0	2,5	351,0	8
1,6	4,1	2,0	333,0	1,5	350,0	2,4	254,0	2,2	186,0	9
3,9	8,2	2,2	151,0	3,7	148,0	6,4	165,0	5,0	166,0	10
3,6	9,9	4,2	163,0	3,2	152,0	6,2	151,0	0,9	126,0	11
2,4	6,4	1,8	190,0	1,1	189,0	3,7	159,0	2,0	138,0	12
2,4	5,4	2,4	161,0	1,9	200,0	3,8	195,0	1,4	167,0	13
5,1	9,6	3,1	157,0	3,0	137,0	7,0	160,0	7,4	139,0	14
5,4	9,9	7,6	159,0	6,8	133,0	6,0	146,0	4,4	185,0	15
2,4	7,1	3,1	194,0	0,9	163,0	3,8	238,0	1,7	238,0	16
2,6	7,0	1,5	274,0	1,7	249,0	3,5	349,0	2,1	339,0	17
4,3	9,7	2,1	298,0	3,2	341,0	5,0	339,0	3,3	344,0	18
3,4	7,3	2,9	0,0	1,8	313,0	5,4	348,0	2,5	3,0	19
1,4	3,8	1,5	325,0	1,7	316,0	0,8	196,0	1,8	49,0	20
1,4	3,7	0,6	324,0	0,1	310,0	0,9	232,0	2,2	195,0	21
3,8	7,3	2,0	146,0	2,1	142,0	3,4	180,0	4,9	161,0	22
5,4	9,5	5,2	154,0	2,5	156,0	3,1	123,0	7,3	149,0	23
5,3	9,8	5,6	156,0	5,2	139,0	5,4	165,0	6,3	147,0	24
3,2	5,3	1,6	134,0	2,8	158,0	3,5	166,0	3,3	165,0	25
2,4	6,2	3,5	149,0	2,2	126,0	2,2	192,0	1,2	50,0	26
1,6	5,0	2,6	300,0	1,0	211,0	1,5	19,0	1,7	245,0	27
1,3	4,9	0,4	283,0	0,3	10,0	1,8	241,0	0,8	110,0	28
1,5	4,5	2,1	357,0	1,7	309,0	1,8	45,0	0,7	52,0	29
1,8	5,3	1,0	125,0	0,8	12,0	3,3	44,0	2,9	356,0	30
3,3	7,0	2,0	314,0	2,2	348,0	4,3	350,0	4,2	358,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti

Vento al suolo per il periodo: dal 01 marzo al 31 marzo 2025

TREMITI

MARZO										G i o r n o
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	5,1	0,3	326,0	1,4	219,0	3,1	303,0	1,0	350,0	1
2,3	5,7	1,3	325,0	4,8	300,0	2,3	46,0	2,0	338,0	2
2,3	4,2	2,2	327,0	1,9	336,0	2,1	344,0	2,1	344,0	3
3,0	6,6	1,1	337,0	3,9	308,0	4,8	313,0	1,0	336,0	4
1,9	4,3	2,8	304,0	2,6	262,0	2,7	311,0	0,5	7,0	5
1,7	3,4	1,3	253,0	2,6	254,0	1,1	323,0	1,7	64,0	6
1,6	3,4	2,9	226,0	1,0	243,0	2,6	290,0	1,8	300,0	7
1,9	4,8	0,5	158,0	2,7	290,0	3,7	301,0	0,6	288,0	8
2,0	5,6	0,4	220,0	1,3	154,0	2,5	58,0	1,2	89,0	9
3,9	8,3	4,5	166,0	2,7	179,0	3,9	154,0	3,2	171,0	10
2,5	8,7	1,4	78,0	5,0	221,0	2,5	206,0	2,5	61,0	11
4,8	8,6	4,0	172,0	6,1	162,0	5,7	157,0	5,1	128,0	12
6,0	9,4	7,4	173,0	6,0	173,0	5,0	203,0	7,8	160,0	13
4,7	12,0	6,0	166,0	6,9	153,0	6,9	159,0	1,3	62,0	14
2,5	7,5	6,9	170,0	2,7	179,0	0,7	358,0	1,8	334,0	15
2,7	6,1	1,3	186,0	2,6	223,0	2,7	353,0	2,1	19,0	16
2,6	5,3	2,8	318,0	2,5	268,0	4,0	284,0	1,7	356,0	17
2,5	5,2	2,3	353,0	2,8	11,0	3,6	352,0	1,6	339,0	18
1,3	4,4	1,7	339,0	1,7	299,0	0,8	318,0	1,1	321,0	19
1,6	3,7	1,3	294,0	2,7	180,0	0,6	110,0	0,8	77,0	20
2,0	5,2	1,6	210,0	1,2	84,0	1,8	96,0	3,3	60,0	21
2,1	6,5	1,3	258,0	0,2	137,0	1,3	247,0	2,0	64,0	22
2,0	5,6	1,1	82,0	2,4	184,0	3,0	134,0	2,3	110,0	23
2,5	6,0	1,6	252,0	1,1	34,0	4,4	305,0	2,5	302,0	24
1,7	5,3	2,5	265,0	1,9	218,0	1,4	345,0	1,4	75,0	25
2,1	5,2	1,3	298,0	2,4	347,0	3,2	321,0	2,2	338,0	26
4,8	11,7	1,4	358,0	8,6	307,0	2,2	245,0	4,4	158,0	27
2,8	6,8	1,2	45,0	3,8	293,0	4,6	281,0	2,6	300,0	28
1,2	4,6	2,1	295,0	0,8	352,0	1,0	320,0	3,0	199,0	29
2,7	5,8	1,2	328,0	2,3	327,0	1,5	341,0	2,5	325,0	30
3,0	7,1	3,9	312,0	2,1	2,0	2,4	348,0	2,1	7,0	31

P.O. gestione reti di monitoraggio

Dott. Franco Intini

L'Istruttore

Ing. Luisa Brunetti