

BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 2/2018

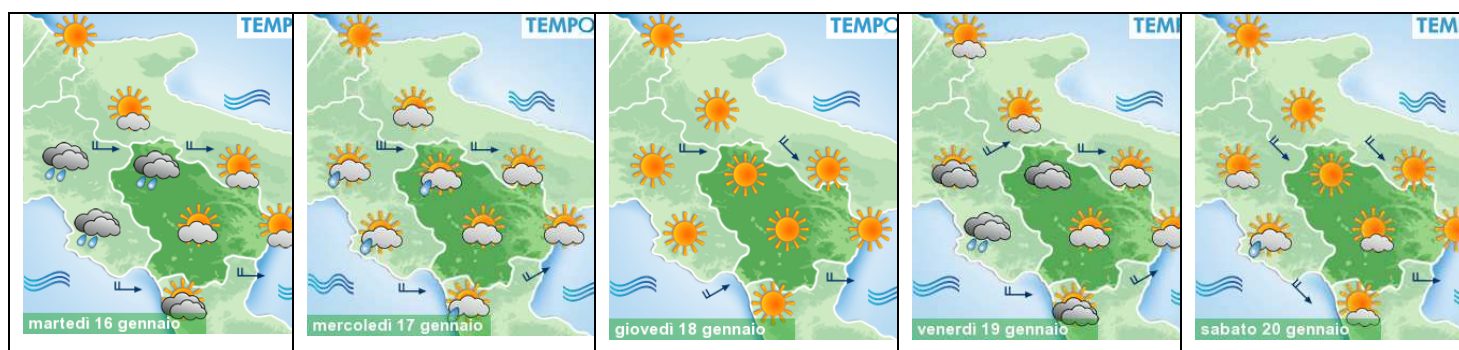
AREA DEL METAPONTINO

Analisi settimanale

Anche in questa settimana abbiamo registrato temperature miti e al di sopra della media stagionale. Infatti, la prevalenza delle correnti atlantiche e/o meridionali hanno causato un generale innalzamento della temperatura, specie nella prima parte del periodo, con valori di temperatura media di 12/15°C (fino a +5°C rispetto alla media stagionale); i valori massimi giornalieri hanno superato i 15°C, mentre le minime, specie nella seconda parte della settimana sono scese sotto i 5°C (vedi tabelle). L'umidità relativa è stata elevata e precipitazioni importanti sono state registrate nelle giornate di venerdì e sabato (vedi tabelle). L'accumulo delle ore in freddo settimanale non è stato importante, con circa 80 unità di freddo e 30 ore < 7°C; tuttavia nell'area sono stati cumulati soddisfacenti quantità di freddo. Nella tabella sottostante sono riportati i dettagli per località monitorata.

Previsioni del tempo (Fonte www.tempoitalia.it)

L'Italia sarà attraversata da correnti più umide provenienti dell'Oceano Atlantico che genererà una elevata variabilità al Centro-Sud, con piovoschi più frequenti lungo la fascia tirrenica. Le temperature non subiranno sostanziali variazioni. Un forte peggioramento è previsto verso fine settimana a causa di una depressione collegata ad un vortice polare che dovrebbe riportare l'inverno come assoluto protagonista anche sull'Italia.



Metodo Utah - unità di freddo

	Tursi S. Donato	Bernalda S. Marco	Montalbano Cozzo del fico	Nova Siri P.tra Conte	Pisticci Castelluccio	Scanzano J. III Madonna
nov	95,0	127,0	154,0	78,5	151,0	120,0
dic	340,0	505,0	531,5	419,0	517,5	446,5
gen	172,5	190,5	214,0	135,5	198,0	177,0
totale	607,5	822,5	900,5	633,0	866,5	743,5

	Policoro Troyli	Policoro sottano	Montescaglioso Fiumicello	Metaponto AASD Pantanello	Metaponto Borgo CREA	Pisticci scalo
nov	145,0	112,5	140,5	95,0	99,5	118,5
dic	483,5	450,5	465,0	432,0	420,5	439,0
gen	166,0	175,5	192,5	151,5	154,5	175,0
totale	796,5	738,5	808,0	610,5	678,0	732,5

Metodo Weinberger - ore < 7°C

	Tursi S. Donato	Bernalda S. Marco	Montalbano Cozzo del fico	Nova Siri P.tra Conte	Pisticci Castelluccio	Scanzano J. III Madonna
nov	98	74	68	8	57	91
dic	329	317	337	122	311	316
gen	76	87	74	5	60	60
totale	503	478	479	135	428	467

	Policoro Troyli	Policoro sottano	Montescaglioso Fiumicello	Metaponto AASD Pantanello	Metaponto Borgo CREA	Pisticci scalo
nov	40	94	110	69	77	101
dic	231	336	390	251	280	359
gen	20	73	102	35	44	70
totale	291	503	693	355	401	530

N.B. Il calcolo parte dal giorno 20/11/2017

STAZIONE DI METAPONTO AASD PANTANELLO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	15,5	15,0	16,6	95,2	91,2	97,9	0,0	0,6
09/01/2018	15,4	14,8	16,0	96,2	94,4	97,7	0,0	0,5
10/01/2018	13,3	8,6	15,7	92,0	83,4	100,0	0,8	1,2
11/01/2018	9,6	4,2	16,4	78,1	40,5	96,6	0,0	1,4
12/01/2018	9,2	8,0	10,8	97,2	90,9	99,7	43,2	0,7
13/01/2018	10,0	8,2	12,4	88,5	76,6	99,7	9,5	0,8
14/01/2018	8,5	5,0	12,6	88,2	74,2	99,9	0,0	1,1

STAZIONE DI METAPONTO BORGIO CREA CAMPO 7

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	15,5	15,0	16,6	95,2	91,2	97,9	0,0	0,6
09/01/2018	15,4	15,0	16,0	96,2	94,4	97,7	0,0	0,5
10/01/2018	13,5	9,2	15,8	91,7	85,0	97,5	0,8	1,2
11/01/2018	9,6	4,3	17,3	80,0	42,7	95,3	0,0	1,5
12/01/2018	9,4	8,4	11,9	96,7	87,7	99,7	41,6	0,8
13/01/2018	10,0	8,3	12,4	88,6	76,6	99,7	9,5	0,8
14/01/2018	8,4	4,5	12,5	89,0	77,6	100,0	0,0	1,1

MONTALBANO COZZO DEL FICO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	12,6	11,0	13,5	74,3	72,0	76,9	0,0	0,7
09/01/2018	12,4	10,1	15,0	75,8	73,0	77,8	0,0	1,0
10/01/2018	10,7	7,3	13,3	69,7	52,0	77,6	0,0	1,0
11/01/2018	8,3	3,4	14,6	43,7	13,0	67,6	0,0	1,3
12/01/2018	6,7	5,6	8,0	75,2	67,0	82,0	45,2	0,6
13/01/2018	7,6	6,0	9,3	67,7	52,0	82,5	6,0	0,7
14/01/2018	6,8	4,3	9,8	61,9	54,0	68,4	1,2	0,8

MONTESCAGLIOSO C.DA FIUMICELLO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	13,9	13,3	14,9	78,4	75,0	80,0	0,0	0,6
09/01/2018	13,8	13,4	14,3	79,4	78,0	80,8	0,0	0,4
10/01/2018	11,6	7,0	14,4	76,2	71,0	80,6	1,2	1,2
11/01/2018	7,5	2,7	16,0	63,0	37,0	75,7	0,0	1,4
12/01/2018	7,4	3,3	8,8	75,0	69,0	77,7	13,4	0,9
13/01/2018	8,1	6,0	12,5	73,3	64,0	79,3	5,6	1,0
14/01/2018	6,5	0,9	11,9	67,5	58,0	76,8	0,0	1,2

NOVA SIRI C.DA PIETRA DEL CONTE

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	13,8	12,0	14,8	75,4	69,0	80,9	0,0	0,8
09/01/2018	13,4	11,4	16,0	72,7	58,0	81,2	0,0	1,0
10/01/2018	12,1	9,0	14,6	62,5	47,0	77,1	0,0	1,0
11/01/2018	11,0	8,4	15,4	37,8	10,0	61,2	0,0	1,1
12/01/2018	8,2	7,1	10,1	72,7	55,0	79,5	41,2	0,7
13/01/2018	9,0	7,9	10,6	60,5	44,0	79,6	4,6	0,6
14/01/2018	9,2	7,1	11,3	52,3	39,0	68,5	0,0	0,8

PISTICCI CASTELLUCCIO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	12,7	11,8	13,1	83,6	82,0	85,0	0,2	0,5
09/01/2018	12,6	10,8	13,4	81,2	75,0	87,0	0,2	0,7
10/01/2018	10,9	7,4	13,0	77,8	69,0	86,0	0,2	1,0
11/01/2018	8,7	3,7	14,7	51,9	20,0	73,0	0,6	1,3
12/01/2018	7,0	6,2	8,6	80,0	73,0	83,0	57,6	0,6
13/01/2018	7,6	6,2	9,2	73,2	62,0	83,0	5,2	0,6
14/01/2018	6,9	4,6	10,0	67,7	58,0	77,0	0,0	0,8

PISTICCI SCALO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	14,0	10,9	14,8	77,9	75,0	79,0	0,2	0,9
09/01/2018	14,2	13,1	15,2	78,8	78,0	80,0	0,0	0,7
10/01/2018	11,9	7,9	14,4	76,6	73,0	80,0	0,0	1,1
11/01/2018	8,3	1,9	15,9	66,7	57,0	75,0	0,0	1,4
12/01/2018	7,6	5,2	8,7	81,0	64,0	100,0	81,6	0,7
13/01/2018	8,7	6,7	10,9	78,7	71,0	95,0	5,0	0,8
14/01/2018	7,0	2,9	11,8	71,5	70,0	74,0	0,0	1,1

POLICORO TROYLI

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	14,0	11,4	15,0	95,8	91,0	99,9	0,0	0,9
09/01/2018	13,5	11,2	15,4	93,8	83,0	100,0	0,0	0,9
10/01/2018	12,1	9,1	14,4	88,4	74,0	98,9	0,2	1,0
11/01/2018	9,7	5,5	15,5	73,3	37,0	96,3	0,0	1,3
12/01/2018	7,9	6,5	8,7	97,5	90,0	100,0	47,4	0,6
13/01/2018	8,9	7,3	10,8	87,5	77,0	98,7	5,2	0,7
14/01/2018	8,2	5,8	11,5	86,1	78,0	96,8	0,6	0,9

POLICORO SOTTANO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	14,0	10,9	15,2	93,9	91,0	97,0	0,0	1,0
09/01/2018	13,6	9,9	15,8	92,9	84,0	97,0	0,0	1,1
10/01/2018	12,2	8,9	14,4	87,7	70,0	100,0	0,8	1,0
11/01/2018	8,3	3,1	14,6	75,7	54,0	90,0	0,0	1,3
12/01/2018	7,4	2,9	9,2	96,7	90,0	100,0	38,6	0,9
13/01/2018	8,6	5,4	11,0	86,5	72,0	98,0	2,6	0,9
14/01/2018	7,5	3,6	11,9	84,5	71,0	95,0	0,0	1,1

SCANZANO J. C.DA III MADONNA

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	14,3	13,1	15,2	94,4	89,0	98,0	0,0	0,7
09/01/2018	13,9	12,0	15,0	93,8	85,0	98,0	0,0	0,8
10/01/2018	12,4	9,3	14,5	88,1	77,0	97,0	0,8	1,0
11/01/2018	8,5	2,1	15,7	78,0	46,0	98,0	0,0	1,4
12/01/2018	7,8	4,9	9,1	97,7	94,0	100,0	52,4	0,8
13/01/2018	8,9	7,0	11,0	86,5	75,0	98,0	3,2	0,8
14/01/2018	7,7	3,6	11,8	89,0	77,0	100,0	0,2	1,1

TURSI S. DONATO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	13,0	9,9	15,8	91,5	79,0	100,0	0,0	1,1
09/01/2018	13,6	9,7	16,6	93,0	77,0	100,0	0,0	1,2
10/01/2018	11,2	8,3	14,8	88,2	72,0	100,0	0,0	1,1
11/01/2018	8,0	1,2	17,5	78,1	36,0	100,0	0,0	1,5
12/01/2018	7,4	3,4	8,7	100,0	98,0	100,0	45,8	0,9
13/01/2018	8,6	5,4	11,2	90,8	76,0	100,0	5,4	0,9
14/01/2018	6,8	3,3	12,0	95,4	79,0	100,0	0,6	1,1

BERNALDA S. MARCO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
08/01/2018	14,2	13,6	15,2	77,3	72,0	79,4	0,0	0,6
09/01/2018	14,0	13,7	14,4	78,7	77,0	80,1	0,0	0,4
10/01/2018	12,1	7,8	14,8	72,5	62,0	80,3	1,0	1,2
11/01/2018	9,0	5,1	16,0	49,6	14,0	67,9	0,0	1,3
12/01/2018	8,0	6,8	9,0	72,1	62,0	78,2	29,6	0,6
13/01/2018	8,5	6,8	10,7	68,3	53,0	79,1	7,6	0,8
14/01/2018	7,6	4,6	11,9	61,3	47,0	75,1	0,0	1,0

Per ulteriori informazioni consultate il sito www.alsia.it