

BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 1/2018

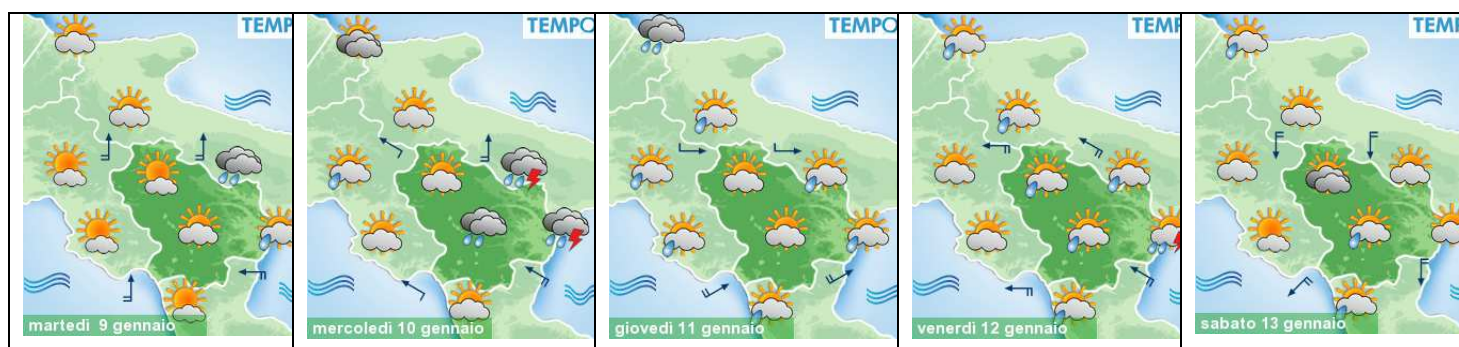
AREA DEL METAPONTINO

Analisi settimanale

La prima settimana dell'anno è stata caratterizzata da temperature miti e al di sopra della media. Infatti, la prevalenza delle correnti meridionali hanno causato un generale innalzamento della temperatura, specie nella seconda parte del periodo, con valori di temperatura media di 10/12°C (+3°C rispetto alla media stagionale); i valori massimi hanno superato i 15°C, mentre le minime non sono scese oltre i 5°C (vedi tabelle). L'umidità relativa è stata elevata (vedi tabelle). Precipitazioni di scarsa importanza sono state registrate solo a inizio settimana (vedi tabelle). L'accumulo delle ore in freddo è stato piuttosto basso, con circa 80 unità di freddo e 30 ore < 7°C. Nella tabella sottostante sono riportati i dettagli dei valori cumulati.

Previsioni del tempo (Fonte www.tempoitalia.it)

L'Italia è in parte alle prese con un'ondata di maltempo a causa di un vortice depressionario presente sulle Baleari e che tende a spostarsi verso l'Italia. Le temperature rimangono miti a causa della prevalenza delle correnti meridionali e solo da metà settimana è previsto un generale calo. In Basilicata le precipitazioni non saranno importanti, tranne che per il versante Tirrenico; è probabile che nella giornata di mercoledì le piogge possano interessare tutta la regione.



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	77,0	102,0	104,0	57,5	92,0	92,0
totale	512,0	734,0	789,5	555,0	760,6	658,5

	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	76,0	86,0	111,0	83,5	88,0	86,0
totale	705,5	649,0	716,5	610,5	608,0	643,5

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	41	65	27	0	20	35
totale	468	456	432	130	388	442

	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	9	42	65	23	31	44
totale	280	472	656	343	388	504

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
01/01/2018	8,2	2,2	15,6	86,9	57,6	100,0	1,2	1,4
02/01/2018	9,6	7,6	12,5	80,2	55,3	99,7	3,6	0,9
03/01/2018	10,8	6,6	16,5	64,3	28,8	94,2	0,0	1,3
04/01/2018	11,1	5,4	16,7	66,6	27,4	93,3	0,2	1,4
05/01/2018	9,9	3,6	17,9	89,7	64,3	100,0	0,0	1,5
06/01/2018	11,4	5,3	16,7	94,8	80,4	100,0	0,0	1,5
07/01/2018	12,9	8,8	15,9	99,0	91,8	100,0	0,0	1,2

STAZIONE DI METAPONTO BORGIO CREA CAMPO 7

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	8,3	2,0	16,9	89,7	59,3	100,0	1,0	1,5
02/01/2018	9,4	6,8	12,4	83,0	60,8	98,2	3,5	0,9
03/01/2018	10,6	6,2	16,4	70,0	32,6	96,0	0,0	1,3
04/01/2018	10,6	4,6	17,3	73,1	33,5	96,4	0,2	1,5
05/01/2018	9,6	3,3	17,2	90,1	71,5	99,2	0,0	1,5
06/01/2018	11,5	4,7	16,5	94,4	83,2	100,0	0,0	1,5
07/01/2018	12,8	7,8	15,9	96,6	89,1	100,0	0,2	1,3

MONTALBANO COZZO DEL FICO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	8,0	2,3	15,4	62,8	39,0	84,2	1,2	1,4
02/01/2018	8,2	6,3	11,2	49,3	28,0	63,4	3,4	0,8
03/01/2018	9,6	5,6	14,5	35,9	9,0	55,4	0,2	1,2
04/01/2018	10,4	5,8	15,7	36,6	9,0	60,6	0,0	1,3
05/01/2018	10,2	4,4	17,5	54,6	30,0	71,9	0,0	1,5
06/01/2018	10,4	6,0	15,1	65,3	55,0	73,7	0,0	1,3
07/01/2018	10,7	7,2	13,6	70,5	65,0	73,2	0,2	1,1

MONTESCAGLIOSO C.DA FIUMICELLO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	6,5	-1,5	13,1	70,6	57,0	77,0	1,2	1,4
02/01/2018	6,0	0,8	9,2	70,1	55,0	75,8	6,4	1,0
03/01/2018	8,5	4,9	16,0	54,1	24,0	71,5	0,2	1,3
04/01/2018	8,7	1,6	16,9	52,1	22,0	69,4	0,2	1,5
05/01/2018	7,1	1,2	16,8	69,7	57,0	76,7	0,0	1,4
06/01/2018	9,9	2,5	16,1	76,3	70,0	82,2	0,2	1,5
07/01/2018	11,7	7,1	14,6	78,7	76,0	82,3	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
01/01/2018	11,0	7,4	17,4	51,7	25,0	71,7	0,0	1,3
02/01/2018	10,2	8,3	12,5	43,3	23,0	61,4	3,0	0,8
03/01/2018	11,8	8,8	15,8	27,3	9,0	43,7	0,0	1,2
04/01/2018	12,8	9,9	18,1	29,6	9,0	50,6	0,6	1,3
05/01/2018	13,2	8,7	17,7	44,5	26,0	63,3	0,0	1,4
06/01/2018	12,1	9,3	16,1	59,3	41,0	68,4	0,0	1,1
07/01/2018	12,2	9,9	14,4	66,2	54,0	75,9	0,0	0,9

PISTICCI CASTELLUCCIO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	8,7	1,9	14,9	70,0	44,0	84,0	1,0	1,4
02/01/2018	8,5	6,8	11,3	59,1	37,0	72,0	1,2	0,8
03/01/2018	10,3	6,3	14,2	42,3	12,0	65,0	0,6	1,2
04/01/2018	10,4	5,0	16,0	45,0	12,0	69,0	0,6	1,4
05/01/2018	10,6	4,7	16,7	65,3	48,0	80,0	1,0	1,4
06/01/2018	10,9	5,2	14,8	74,2	61,0	81,0	2,2	1,3
07/01/2018	11,1	8,3	13,4	79,4	75,0	82,0	0,0	1,0

PISTICCI SCALO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	6,9	-0,9	15,0	71,3	63,0	80,0	0,4	1,4
02/01/2018	9,4	7,8	12,6	63,8	57,0	69,0	3,6	0,9
03/01/2018	9,9	4,8	15,8	57,2	42,0	67,0	0,0	1,4
04/01/2018	10,1	2,2	17,2	50,9	36,0	64,0	0,0	1,6
05/01/2018	7,8	0,6	17,6	63,0	53,0	70,0	0,0	1,6
06/01/2018	9,6	2,2	15,2	72,1	65,0	76,0	0,0	1,5
07/01/2018	12,0	7,9	14,7	76,5	74,0	78,0	0,0	1,1

POLICORO TROYLI

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	9,3	3,5	17,1	85,5	56,0	100,0	0,6	1,5
02/01/2018	9,6	8,3	12,4	76,1	55,0	88,9	3,0	0,8
03/01/2018	11,1	6,5	15,4	61,1	29,0	82,9	0,0	1,3
04/01/2018	12,0	8,1	17,6	61,5	24,0	89,8	0,0	1,4
05/01/2018	11,7	6,5	18,1	79,0	56,0	95,2	0,0	1,5
06/01/2018	11,2	6,7	15,7	90,8	77,0	100,0	0,0	1,3
07/01/2018	11,8	8,9	14,7	91,6	80,0	98,3	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
01/01/2018	7,6	0,5	16,6	87,7	61,0	100,0	0,4	1,5
02/01/2018	8,8	6,5	11,5	80,5	61,0	93,0	2,4	0,9
03/01/2018	10,9	5,4	15,7	61,0	29,0	86,0	0,0	1,4
04/01/2018	10,6	4,3	17,7	67,9	26,0	99,0	0,0	1,5
05/01/2018	9,3	3,3	16,5	87,5	67,0	100,0	0,0	1,4
06/01/2018	10,2	3,4	16,3	92,5	74,0	100,0	0,0	1,5
07/01/2018	11,8	7,0	15,0	91,7	80,0	99,0	0,0	1,2

TURSI S. DONATO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	7,2	0,0	16,3	87,8	57,0	100,0	1,2	1,5
02/01/2018	9,7	3,0	13,1	75,8	47,0	96,6	1,8	1,3
03/01/2018	11,0	6,2	17,1	57,9	18,0	94,1	0,0	1,4
04/01/2018	11,9	3,0	19,0	58,2	15,0	99,2	0,0	1,8
05/01/2018	9,3	1,3	20,9	82,3	47,0	100,0	0,0	1,8
06/01/2018	9,5	2,4	16,9	93,0	70,0	100,0	0,0	1,5
07/01/2018	10,7	4,8	15,4	93,5	73,0	100,0	0,0	1,4

BERNALDA S. MARCO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
01/01/2018	8,3	3,3	13,4	68,5	32,0	80,6	0,2	1,2
02/01/2018	8,0	5,4	11,2	59,0	33,0	74,1	5,2	0,9
03/01/2018	9,3	5,5	15,6	43,8	11,0	64,6	0,0	1,3
04/01/2018	10,1	4,9	16,5	43,6	11,0	70,7	0,2	1,4
05/01/2018	9,5	4,0	16,5	67,9	46,0	77,0	0,0	1,4
06/01/2018	11,4	6,1	15,4	77,5	73,0	82,8	0,2	1,3
07/01/2018	12,4	8,9	14,6	78,6	74,0	81,8	0,0	1,1

Per ulteriori informazioni consultate il sito www.alsia.it