

# BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 50/2017

## AREA DEL METAPONTINO

### Analisi settimanale

Settimana caratterizzata da una impennata termica nella parte centrale del periodo, mentre nella parte finale della settimana, le temperature si sono abbassate, raggiungendo la media del periodo. Infatti, la temperatura media è stata superiore di circa 3/4°C dalla media stagionale (9°C), con temperature minime sempre alte e in alcuni casi anche superiore ai 10°C, le massime, grazie alla buona insolazione hanno spesso superato i 15°C (vedi tabelle). L'umidità relativa è stata mediamente elevata, con un abbassamento a fine periodo (vedi tabella). L'evapotraspirazione media è stata di circa 1 mm/g. Dalla scorsa settimana si pubblica l'accumulo delle ore di freddo, il cui conteggio in base all'andamento stagionale parte dal giorno 20/11; attualmente sono state accumulate circa 400 unità con il metodo Utah e di 240 ore con il metodo Weinberger (ore < 7°C). Per i dettagli consultare le tabelle sotto riportate.

### Previsioni del tempo (Fonte [www.tempoitalia.it](http://www.tempoitalia.it))

Aria artica continua ad affluire verso l'Italia, mantenendo condizioni meteo, decisamente invernali. Un primo vortice depressionario si è allontanato sui Balcani, ma nuovi contributi di instabilità arrivano dall'Europa Centrale, sospinti dalle correnti nordiche. Gran parte della Penisola sarà quindi sempre sotto l'azione delle fredde correnti artiche, con temperature in ulteriore calo. In seguito, da mercoledì l'anticiclone dovrebbe espandersi da ovest, garantendo, meteo più stabile, ma con temperature sempre abbastanza rigide invernali. Pertanto le temperature si manterranno sotto la media del periodo, previste in aumento per fine settimana.



### Metodo Utah - unità di freddo\*

	<b>Tursi S. Donato</b>	<b>Bernalda S. Marco</b>	<b>Montalbano Cozzo del fico</b>	<b>Nova Siri P.tra Conte</b>	<b>Pisticci Castelluccio</b>	<b>Scanzano J. III Madonna</b>
nov	95	127	154	78.5	151	120
dic	267,5	383,5	420,5	268,5	397,5	345
totale	362,5	510,5	574,5	347	548,5	465
	<b>Policoro Troyli</b>	<b>Policoro sottano</b>	<b>Montescaglioso Fiumicello</b>	<b>Metaponto AASD Pantanello</b>	<b>Metaponto Borgo CREA</b>	<b>Pisticci scalo</b>
nov	145	112.5	140.5	95	99.5	118.5
dic	336	346,5	373	304	306	350,5
totale	481	459	513,5	399	405,5	469

### Metodo Weinberger - ore < 7°C\*

	<b>Tursi S. Donato</b>	<b>Bernalda S. Marco</b>	<b>Montalbano Cozzo del fico</b>	<b>Nova Siri P.tra Conte</b>	<b>Pisticci Castelluccio</b>	<b>Scanzano J. III Madonna</b>
nov	98	74	68	8	57	91
dic	236	200	203	30	174	219
totale	334	274	271	38	231	310

	Policoro Troyli	Policoro sottano	Montescaglioso Fiumicello	Metaponto AASD Pantanello	Metaponto Borgo CREA	Pistici scalo
nov	40	94	110	69	77	101
dic	120	236	278	159	186	260
totale	160	330	388	228	263	361

\* Considerato l'andamento climatico stagionale, il conteggio annuale parte dal giorno 20/11/2016.

#### STAZIONE DI METAPONTO AASD PANTANELLO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	11,1	3,9	16,1	77,3	53,7	93,3	0,0	1,3
12/12/2017	11,9	5,8	19,5	85,6	52,3	100,0	0,0	1,4
13/12/2017	10,9	6,6	15,9	96,9	73,1	100,0	0,8	1,1
14/12/2017	10,5	3,1	16,9	78,3	49,4	100,0	0,0	1,4
15/12/2017	13,9	10,3	16,7	66,2	41,0	85,1	0,0	1,0
16/12/2017	13,7	9,2	17,5	59,7	43,8	69,6	0,0	1,2
17/12/2017	8,6	6,0	12,5	68,9	48,0	83,9	0,2	0,9

#### STAZIONE DI METAPONTO BORGO CREA CAMPO 7

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	11,5	2,5	16,1	80,1	58,3	95,7	0,0	1,4
12/12/2017	11,1	4,5	18,5	88,6	61,8	100,0	0,0	1,4
13/12/2017	10,1	4,9	15,9	98,0	87,3	100,0	1,4	1,2
14/12/2017	10,1	2,1	16,9	81,7	54,5	100,0	0,2	1,4
15/12/2017	13,8	10,3	16,3	72,5	46,0	91,4	0,0	1,0
16/12/2017	13,6	9,8	17,3	64,9	49,5	74,7	0,0	1,1
17/12/2017	8,5	5,7	12,6	75,0	54,2	91,0	0,0	0,9

#### MONTALBANO COZZO DEL FICO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	8,5	2,8	13,8	47,3	29,0	60,4	0,0	1,1
12/12/2017	12,2	6,7	18,7	42,5	17,0	60,4	0,0	1,4
13/12/2017	12,5	6,4	18,0	40,7	20,0	58,8	0,4	1,4
14/12/2017	10,6	3,8	14,6	36,8	25,0	58,4	0,0	1,2
15/12/2017	12,6	8,8	14,6	34,5	13,0	48,2	0,2	1,0
16/12/2017	12,2	7,8	15,7	30,0	16,0	41,1	0,0	1,1
17/12/2017	7,0	4,1	10,2	38,6	25,0	47,0	0,0	0,8

#### MONTESCAGLIOSO C.DA FIUMICELLO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	6,6	-0,4	14,6	63,1	45,0	74,2	0,0	1,2
12/12/2017	9,2	2,3	18,8	67,8	49,0	80,8	0,0	1,4
13/12/2017	8,3	4,0	13,3	75,9	70,0	79,7	1,0	1,0
14/12/2017	7,9	-0,6	15,6	63,7	39,0	82,6	0,2	1,4
15/12/2017	12,3	6,1	15,4	48,8	29,0	74,5	0,0	1,2
16/12/2017	11,6	6,5	16,2	43,4	33,0	55,5	0,0	1,2
17/12/2017	6,7	3,8	11,7	52,8	39,0	63,0	0,0	1,1

## NOVA SIRI C.DA PIETRA DEL CONTE

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	11,0	6,1	15,1	34,7	24,0	52,5	0,0	1,1
12/12/2017	14,7	10,4	19,4	32,4	14,0	46,1	0,0	1,3
13/12/2017	14,2	11,0	18,9	33,4	11,0	51,4	0,6	1,2
14/12/2017	13,1	10,3	15,9	22,9	13,0	40,4	0,0	1,0
15/12/2017	13,8	10,1	16,2	32,8	12,0	48,5	0,0	1,0
16/12/2017	13,3	10,4	15,6	24,9	11,0	34,5	0,0	0,9
17/12/2017	9,0	6,3	11,9	30,3	20,0	36,8	0,0	0,8

## PISTICCI SCALO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	8,3	1,3	14,6	62,4	57,0	69,0	0,0	1,2
12/12/2017	10,2	3,3	18,8	64,6	56,0	74,0	0,0	1,4
13/12/2017	9,9	4,1	18,9	66,7	58,0	74,0	0,6	1,4
14/12/2017	9,2	0,9	15,4	66,2	56,0	77,0	0,4	1,3
15/12/2017	14,3	10,0	16,2	54,5	43,0	65,0	0,0	1,0
16/12/2017	13,3	8,6	16,2	46,5	43,0	49,0	0,0	1,1
17/12/2017	7,1	4,1	11,2	55,2	49,0	62,0	0,0	0,9

## PISTICCI CASTELLUCCIO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	10,0	5,0	13,8	51,3	35,0	64,0	0,0	1,1
12/12/2017	13,4	8,4	18,1	47,5	30,0	66,0	0,0	1,3
13/12/2017	12,9	7,0	17,3	48,6	30,0	72,0	2,0	1,3
14/12/2017	11,3	7,3	14,6	41,6	34,0	60,0	3,0	1,0
15/12/2017	13,3	10,5	14,9	42,3	26,0	60,0	0,0	0,9
16/12/2017	12,3	8,8	15,3	39,0	20,0	51,0	1,6	1,0
17/12/2017	7,2	4,2	10,8	47,8	30,0	59,0	0,2	0,8

## POLICORO SOTTANO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	7,7	-0,8	15,3	81,2	56,0	96,0	0,0	1,3
12/12/2017	9,6	2,4	18,9	82,0	50,0	97,0	0,0	1,5
13/12/2017	9,6	3,6	18,3	87,0	54,0	98,0	1,0	1,4
14/12/2017	11,4	3,8	16,8	61,5	45,0	86,0	0,0	1,4
15/12/2017	11,4	6,5	16,0	77,7	55,0	91,0	0,0	1,2
16/12/2017	12,6	9,1	15,2	57,0	43,0	75,0	0,2	1,0
17/12/2017	8,5	4,4	12,1	59,8	45,0	68,0	0,0	1,0

## POLICORO TROYLI

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	9,6	3,8	14,9	74,7	56,0	89,0	0,0	1,2
12/12/2017	13,2	8,9	19,1	70,4	50,0	87,7	0,0	1,3
13/12/2017	13,3	8,6	19,9	70,2	43,0	88,2	0,6	1,4
14/12/2017	12,1	6,3	15,5	62,0	45,0	82,3	0,0	1,2
15/12/2017	13,3	8,9	15,7	65,2	40,0	81,5	0,0	1,1
16/12/2017	13,1	10,1	16,3	58,5	44,0	71,1	0,0	1,0
17/12/2017	8,4	4,7	11,6	66,3	51,0	78,1	0,0	0,9

SCANZANO J. C.DA III MADONNA

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	8,0	-0,2	15,3	83,9	56,0	99,0	0,0	1,3
12/12/2017	10,1	4,2	19,0	85,7	52,0	98,0	0,0	1,4
13/12/2017	9,9	4,6	17,1	88,1	55,0	100,0	0,4	1,3
14/12/2017	11,0	3,2	15,6	68,5	47,0	95,0	0,0	1,3
15/12/2017	11,8	7,7	15,6	78,2	50,0	97,0	0,0	1,1
16/12/2017	12,7	8,6	15,7	60,9	45,0	79,0	0,2	1,1
17/12/2017	8,5	4,9	11,7	67,4	51,0	79,0	0,0	0,9

TURSI S. DONATO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	6,6	0,5	15,9	84,3	49,0	100,0	0,0	1,3
12/12/2017	10,7	2,4	21,7	78,3	36,0	100,0	0,0	1,6
13/12/2017	12,2	5,2	21,3	76,0	39,0	99,3	0,6	1,6
14/12/2017	10,5	1,1	16,8	72,2	48,0	100,0	0,2	1,5
15/12/2017	14,6	8,9	16,7	57,5	37,0	70,2	0,0	1,2
16/12/2017	13,7	7,4	17,3	55,5	41,0	80,2	0,0	1,3
17/12/2017	8,1	4,1	12,6	67,0	44,0	90,2	0,0	1,0

BERNALDA S. MARCO

	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
11/12/2017	10,0	3,4	15,0	51,7	31,0	69,8	0,0	1,2
12/12/2017	12,3	7,6	18,5	57,3	28,0	73,4	0,0	1,3
13/12/2017	10,4	6,4	14,8	71,0	58,0	76,3	0,4	1,1
14/12/2017	9,9	2,9	16,5	51,0	24,0	77,3	0,2	1,3
15/12/2017	13,3	9,6	15,5	37,6	18,0	60,4	0,0	1,0
16/12/2017	12,6	7,9	16,5	36,0	24,0	49,1	0,0	1,2
17/12/2017	7,4	4,3	11,0	45,2	25,0	57,9	0,0	0,9

Per ulteriori informazioni consultate il sito [www.alsia.it](http://www.alsia.it)