

# BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 28/2018

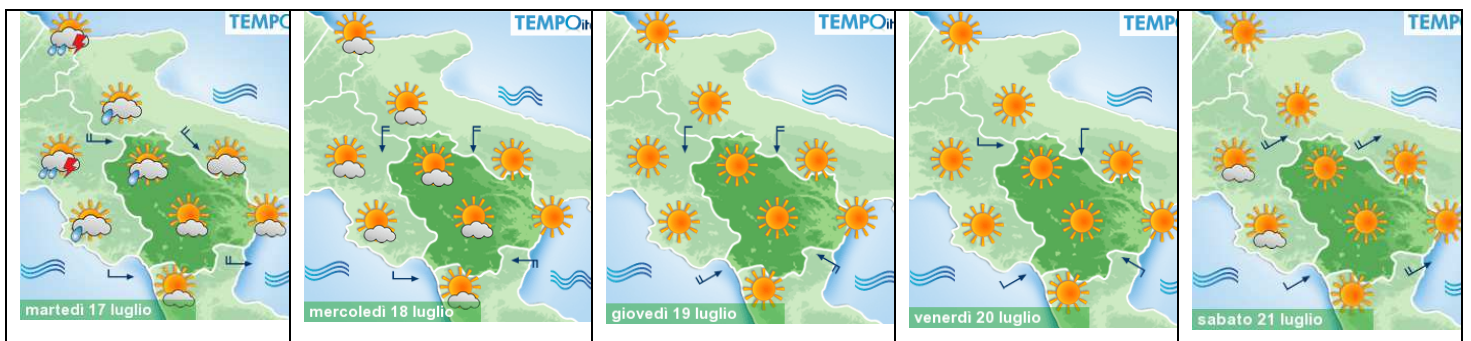
## AREA DELLA COLLINA MATERANA

### Analisi settimanale

Periodo caratterizzato dall'aumento crescente della temperatura, fino a superare i valori medi stagionali specie nella seconda parte della settimana. La temperatura media ha registrato i valori più elevati nel fine settimana, con scarti dai valori stagionali (25°C) di 2/3°C; pertanto, le temperature massime hanno superato 35°C, mentre le minime, in alcune località i 20°C. L'umidità relativa ha subito un calo, specie nel fine settimana, a causa della prevalenza delle correnti più secche provenienti dai quadranti settentrionali. Non sono stati registrati temporali degni di nota (vedi tabelle). L'evapotraspirazione ha ripreso ad aumentare superando i 7 mm/giorno.

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

A causa del peggioramento delle condizioni meteo al nord dell'Italia, anche il meridione pur se in maniera molto parziale sarà interessato da un generale raffrescamento e da un aumento della nuvolosità che non dovrebbe causare una sostanziale modifica rispetto ai giorni precedenti; per cui, al sud è previsto solo un aumento della nuvolosità e qualche temporale nelle ore pomeridiane. Nella seconda parte del periodo è previsto un generale miglioramento con aumento della stabilità e quindi delle temperature.



### MATERA NORD

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	23,9	16,1	32,3	43,5	24,0	60,3	0,0	6,4
10/07/2018	24,7	17,6	33,3	45,5	25,0	69,2	0,0	6,5
11/07/2018	24,6	14,5	35,4	54,1	25,0	84,2	0,0	7,4
12/07/2018	26,6	14,3	35,8	49,6	27,0	86,8	0,0	7,9
13/07/2018	27,1	17,8	36,8	47,2	25,0	69,3	0,0	7,5
14/07/2018	27,0	17,8	36,8	44,7	26,0	63,1	0,0	7,5
15/07/2018	27,1	15,2	37,4	37,8	15,0	66,0	0,0	8,1

### FERRANDINA C.DA FOLLIA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	23,9	19,5	29,6	39,9	27,0	54,0	0,0	5,1
10/07/2018	24,1	16,7	31,1	40,0	26,0	54,0	0,0	6,1
11/07/2018	24,9	17,7	33,7	47,5	29,0	74,0	0,0	6,6
12/07/2018	26,6	18,6	34,0	44,5	29,0	76,0	0,0	6,7
13/07/2018	27,2	19,9	36,2	42,3	22,0	54,0	0,0	7,0
14/07/2018	27,5	20,9	34,5	42,0	25,0	59,0	0,0	6,4
15/07/2018	27,9	20,7	35,9	34,4	20,0	51,0	0,0	6,8

## GRASSANO SCALO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	23,4	15,7	32,0	38,3	15,0	59,4	0,0	6,4
10/07/2018	23,7	15,9	33,7	40,4	15,0	62,5	0,0	6,7
11/07/2018	25,3	15,6	35,3	41,7	15,0	71,8	0,0	7,3
12/07/2018	25,8	15,6	34,6	41,7	20,0	69,1	0,0	7,3
13/07/2018	27,1	18,9	37,6	39,9	12,0	64,0	0,0	7,5
14/07/2018	27,1	20,0	36,9	44,4	14,0	69,4	0,0	7,1
15/07/2018	27,3	19,4	38,1	34,6	12,0	62,7	0,0	7,5

## GROTTOLE SERRE

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	22,4	17,9	29,1	46,7	32,0	65,5	0,0	5,2
10/07/2018	23,3	17,6	30,7	45,9	32,0	59,0	0,0	5,7
11/07/2018	24,8	19,1	33,3	47,5	34,0	68,6	0,0	6,2
12/07/2018	25,7	18,8	32,8	46,5	36,0	72,3	0,0	6,2
13/07/2018	26,3	20,5	35,4	48,0	29,0	60,6	0,0	6,5
14/07/2018	26,2	19,8	33,8	48,3	31,0	65,0	0,0	6,3
15/07/2018	27,4	21,0	35,5	39,7	27,0	55,6	0,0	6,6

## GROTTOLE CASTELLANA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	24,5	16,9	32,7	47,7	34,0	59,2	0,0	6,5
10/07/2018	25,1	15,9	34,5	46,6	26,0	60,3	0,0	7,1
11/07/2018	25,1	15,2	34,6	35,9	10,0	58,0	0,0	7,3
12/07/2018	26,9	15,2	36,6	41,2	10,0	57,8	0,0	7,9
13/07/2018	27,7	18,1	38,7	43,3	15,0	60,3	0,0	7,9
14/07/2018	27,8	19,3	37,4	42,5	11,0	60,3	0,0	7,5
15/07/2018	27,4	17,1	37,1	46,0	11,0	62,3	0,0	7,8

## IRSNA S. MARIA D'IRSI

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	21,6	14,1	29,7	51,4	28,4	75,7	0,0	6,0
10/07/2018	22,5	13,6	31,6	54,1	24,1	83,8	0,0	6,6
11/07/2018	23,5	12,7	34,4	56,8	23,5	94,2	0,0	7,4
12/07/2018	24,5	12,8	33,4	53,6	29,6	88,1	0,0	7,4
13/07/2018	25,6	15,7	35,5	52,6	24,6	82,8	0,0	7,4
14/07/2018	25,3	16,5	34,4	52,8	23,2	79,8	0,0	7,0
15/07/2018	25,0	14,1	37,1	49,8	17,9	87,9	0,0	7,9

## MONTESCAGLIOSO FIUMICELLO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
09/07/2018	24,5	16,3	32,9	19,3	10,0	32,7	0,0	6,6
10/07/2018	24,3	15,7	34,2	22,0	10,0	42,8	0,0	7,0
11/07/2018	23,4	13,7	32,4	38,2	14,0	60,1	0,0	6,8
12/07/2018	25,6	16,8	36,8	36,9	10,0	66,0	0,0	7,4
13/07/2018	27,1	19,5	37,7	27,3	10,0	43,9	0,0	7,4
14/07/2018	27,6	18,4	37,0	24,9	10,0	43,1	0,0	7,5
15/07/2018	26,1	15,8	35,3	24,5	10,0	48,2	0,0	7,4

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