

# BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 41/2020

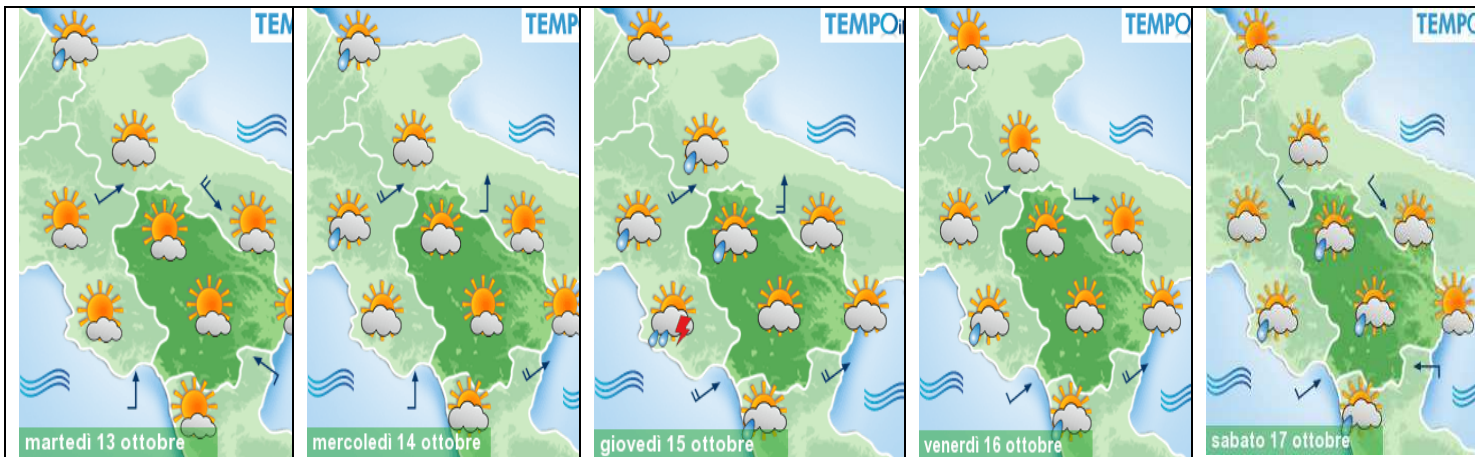
## AREA DELLA COLLINA MATERANA

### Analisi settimanale

La prima parte della settimana è stata influenzata dalla ondata di scirocco, che iniziata una decina di giorni fa, si è protratta fino a metà periodo, quando l'arrivo di aria più fredda di origine atlantica ha riportato la temperatura nella norma. Infatti, mentre nella prima parte del periodo la temperatura media ha superato i valori stagionali di circa 2°C, da mercoledì, essa si è stabilizzata nei valori normali (16°C), con un calo più sensibile nei valori minimi (vedi tabelle). Piogge sono state registrate solo il giorno 7, con quantità molto variabili a seconda della località (vedi tabelle). L'evapotraspirazione potenziale è in calo, con valori di circa 3 mm/giorno.

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

Nei primi giorni della settimana avremo una graduale diminuzione della pressione atmosferica con maltempo diffuso che causerà piogge che localmente potranno essere anche molto intense; è previsto inoltre, una generale diminuzione della temperatura. Verso metà settimana, l'arrivo di una nuova perturbazione di origine atlantica avrà effetti soprattutto sulle aree tirreniche dell'Italia centrale e quindi anche della Basilicata, non sono esclusi temporali anche sul medio versante adriatico; temperature si prevedono nei valori medi stagionali.



### MATERA NORD

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	21,1	14,1	28,7	61,8	29,0	91,0	0,0	3,3
06/10/2020	20,2	13,9	27,3	57,0	31,0	73,0	0,0	3,1
07/10/2020	14,3	10,6	17,4	80,5	55,0	96,0	18,0	1,8
08/10/2020	15,0	10,5	20,6	74,1	48,0	95,0	0,0	2,3
09/10/2020	15,6	9,7	22,9	68,0	41,0	89,0	0,0	2,7
10/10/2020	15,6	6,3	26,3	65,8	29,0	91,0	0,0	3,3
11/10/2020	16,7	9,9	24,8	70,3	30,0	93,0	0,0	2,9

### FERRANDINA C.DA FOLLIA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	22,3	16,7	28,7	46,0	30,0	71,0	0,0	3,1
06/10/2020	19,7	13,9	26,6	53,6	37,0	69,0	0,0	3,0
07/10/2020	14,7	12,1	17,6	73,4	54,0	86,0	17,2	1,7
08/10/2020	15,3	12,0	18,6	59,5	46,0	77,0	0,0	1,9
09/10/2020	16,5	12,1	21,2	53,8	40,0	66,0	0,0	2,3
10/10/2020	16,1	10,0	24,9	56,9	33,0	75,0	0,0	2,9
11/10/2020	16,8	11,2	23,8	58,8	35,0	80,0	0,0	2,7

## GRASSANO SCALO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	19,9	10,8	30,2	55,0	22,0	89,0	0,0	3,7
06/10/2020	19,8	13,0	29,0	54,6	24,0	74,0	0,0	3,3
07/10/2020	13,8	10,6	17,3	89,2	67,0	100,0	15,8	1,8
08/10/2020	15,8	12,3	21,4	66,5	40,0	100,0	0,2	2,2
09/10/2020	16,0	11,1	24,8	61,2	32,0	83,0	0,0	2,8
10/10/2020	16,7	10,2	27,6	58,5	26,0	88,0	0,0	3,2
11/10/2020	16,4	11,3	27,2	62,9	27,0	87,0	0,0	3,0

## GROTTOLE SERRE

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	21,6	18,1	26,9	47,4	34,0	62,0	0,0	2,6
06/10/2020	18,6	14,3	24,9	59,4	43,0	75,3	0,0	2,6
07/10/2020	14,7	13,1	17,6	71,9	46,0	91,3	17,4	1,5
08/10/2020	13,9	11,3	18,6	69,6	51,0	87,8	0,0	1,9
09/10/2020	15,2	11,0	21,4	62,8	44,0	80,8	0,0	2,3
10/10/2020	16,9	12,7	23,5	53,9	41,0	73,2	0,0	2,5
11/10/2020	16,9	12,2	24,0	57,6	38,0	73,2	0,0	2,6

## GROTTOLE CASTELLANA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	20,8	12,2	29,6	56,6	30,0	77,0	0,0	3,6
06/10/2020	20,7	14,0	28,3	60,0	36,0	77,7	0,0	3,2
07/10/2020	14,1	10,6	16,6	66,2	40,0	80,1	17,6	1,7
08/10/2020	15,8	12,2	21,0	66,6	39,0	78,8	0,2	2,2
09/10/2020	15,9	11,1	23,1	66,6	42,0	78,6	0,0	2,6
10/10/2020	16,1	7,8	26,5	64,5	35,0	79,1	0,0	3,2
11/10/2020	16,8	10,4	25,0	59,2	32,0	77,3	0,0	2,9

## IRSINA S. MARIA D'IRSI

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	20,6	11,5	30,2	59,6	34,5	83,6	0,0	3,7
06/10/2020	20,7	14,0	28,6	60,3	34,8	76,2	0,0	3,3
07/10/2020	14,2	10,9	16,9	86,7	70,2	96,1	17,2	1,7
08/10/2020	15,8	12,2	20,9	76,9	53,3	96,0	0,0	2,2
09/10/2020	15,4	10,3	23,1	74,2	50,7	90,4	0,0	2,6
10/10/2020	15,6	6,7	26,6	72,6	39,1	94,2	0,0	3,3
11/10/2020	16,2	9,3	25,8	74,3	41,0	94,1	0,0	3,1

## MONTESCAGLIOSO FIUMICELLO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
05/10/2020	21,8	16,1	29,9	73,9	39,0	100,0	0,0	3,2
06/10/2020	20,8	13,1	29,9	68,5	37,0	97,6	0,0	3,5
07/10/2020	15,2	10,5	19,3	93,4	63,0	100,0	16,2	2,2
08/10/2020	17,1	12,1	23,4	72,1	44,0	96,0	0,2	2,6
09/10/2020	16,9	8,9	25,5	70,9	38,0	98,8	0,0	3,1
10/10/2020	16,1	8,5	27,1	75,7	32,0	100,0	0,0	3,2
11/10/2020	17,0	10,3	26,9	79,4	33,0	100,0	0,0	3,1

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