

BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO N. 47/2018

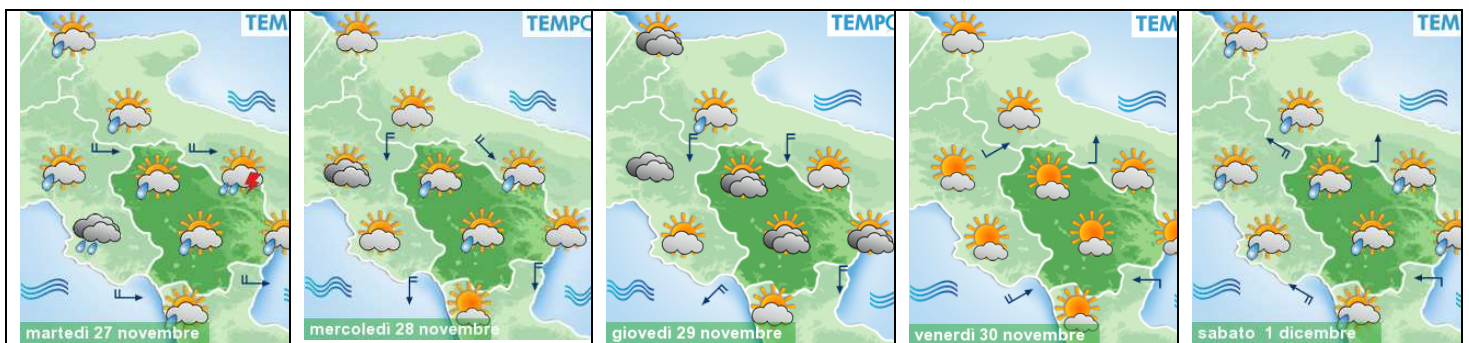
AREA DELLA COLLINA MATERANA

Analisi settimanale

Ancora una settimana caratterizzata da clima caldo-umido e da alcuni giorni di pioggia. Le temperature sono state miti e al di sopra della media stagionale (10°C), con un picco nei giorni 20 e 21, in cui il surplus è stato di oltre 5°C; nei giorni successivi i valori termici sono rientrati nella norma. Nel periodo considerato, la temperatura massima ha raggiunto i 18/20°C, mentre la minima è stata di circa 8/10°C (vedi tabelle). L'umidità relativa è stata molto elevata non solo per le precipitazioni sparse ma anche per la prevalenza delle correnti meridionali e la scarsa ventilazione che ha favorito la formazione di nebbie nelle valli. Piogge sono state registrate a inizio e fine periodo; i dettagli sono riportati nelle tabelle sotto.

Previsioni del tempo (Fonte www.tempoitalia.it)

La situazione meteo sull'Italia rimane instabile a causa di una circolazione ciclonica alimentata da alcune perturbazioni che confermano un trend piovoso e temperature ancora piuttosto miti, per effetto dell'afflusso di correnti afro mediterranee. Pertanto, inizialmente avremo maltempo al Centro-Sud con possibili fenomeni temporaleschi, specie sul versante tirrenico, con l'arrivo di correnti di aria più fredda da Est che determineranno un graduale calo delle temperature. Da giovedì le condizioni meteo miglioreranno, anche grazie all'espansione di un campo d'alta pressione.



MATERA NORD

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	8,8	5,8	12,5	87,8	81,0	98,0	1,2	1,1
20/11/2018	15,5	11,3	21,0	83,5	55,0	99,0	3,6	1,7
21/11/2018	12,4	7,8	18,6	81,4	60,0	92,0	0,4	1,6
22/11/2018	11,5	5,7	19,4	81,3	53,0	96,0	0,2	1,7
23/11/2018	10,6	4,5	18,4	86,0	57,0	98,0	0,2	1,7
24/11/2018	13,4	10,2	18,0	89,3	63,0	98,0	0,0	1,4
25/11/2018	14,0	11,1	17,8	94,1	87,0	99,0	10,8	1,3

FERRANDINA C.DA FOLLIA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	8,3	5,9	11,0	79,8	66,0	89,0	1,0	1,0
20/11/2018	14,9	10,9	20,1	70,6	48,0	89,0	0,8	1,6
21/11/2018	13,3	9,1	19,3	62,1	40,0	77,0	0,0	1,6
22/11/2018	13,0	9,5	18,6	64,5	51,0	76,0	0,0	1,5
23/11/2018	11,6	7,7	17,1	75,5	58,0	86,0	0,0	1,5
24/11/2018	12,2	8,9	17,1	80,5	59,0	87,0	0,0	1,4
25/11/2018	12,9	10,6	16,3	83,1	69,0	88,0	7,8	1,2

GRASSANO SCALO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	8,5	6,4	11,3	95,5	86,0	100,0	2,0	0,9
20/11/2018	13,4	9,2	21,0	85,0	50,0	100,0	4,8	1,7
21/11/2018	11,8	6,8	19,7	79,3	39,0	100,0	0,2	1,7
22/11/2018	11,1	5,3	20,7	82,2	41,0	100,0	0,0	1,8
23/11/2018	10,6	6,9	17,0	83,7	63,0	98,5	0,0	1,5
24/11/2018	11,2	5,9	17,4	89,6	65,0	99,2	0,0	1,6
25/11/2018	12,8	10,0	18,1	93,0	70,0	100,0	4,0	1,4

GROTTOLE SERRE

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	7,5	4,6	10,4	86,6	77,0	94,9	2,2	1,0
20/11/2018	13,5	9,9	18,2	79,0	57,0	95,8	6,2	1,5
21/11/2018	12,6	9,5	17,2	66,2	48,0	79,8	0,0	1,4
22/11/2018	12,5	9,1	17,8	68,8	56,0	83,2	0,0	1,4
23/11/2018	11,3	7,9	15,9	81,6	66,0	92,1	0,2	1,3
24/11/2018	12,1	9,3	16,1	84,8	67,0	93,7	0,0	1,3
25/11/2018	12,5	10,6	15,5	84,9	61,0	96,3	7,4	1,1

GROTTOLE CASTELLANA

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	9,3	6,5	13,2	45,7	9,0	79,9	1,2	1,1
20/11/2018	15,3	11,2	21,2	28,0	8,0	57,6	10,4	1,7
21/11/2018	12,7	8,1	18,7	35,0	8,0	55,8	0,0	1,6
22/11/2018	11,7	6,1	18,7	42,1	8,0	72,7	0,0	1,7
23/11/2018	11,0	6,2	16,8	48,4	8,0	77,7	0,0	1,5
24/11/2018	13,1	9,3	17,4	50,8	8,0	76,0	0,2	1,4
25/11/2018	14,1	11,6	17,8	47,0	8,0	85,9	6,8	1,3

IRSINA S. MARIA D'IRSI

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	8,6	5,6	12,4	94,7	86,9	100,0	1,2	1,1
20/11/2018	14,0	9,8	20,2	87,0	53,7	98,2	2,0	1,7
21/11/2018	11,3	6,7	17,2	88,7	67,6	100,0	0,2	1,5
22/11/2018	10,5	4,5	18,8	88,3	50,5	100,0	0,0	1,7
23/11/2018	10,2	5,6	17,2	91,6	60,8	100,0	0,2	1,5
24/11/2018	12,0	7,7	18,2	92,6	61,0	100,0	0,0	1,6
25/11/2018	13,4	10,4	18,0	93,8	76,6	100,0	4,4	1,4

MONTESCAGLIOSO FIUMICELLO

data	t med	t min	t max	ur med	ur min	ur max	prec	ETo
		°C			%		mm	mm
19/11/2018	8,2	6,0	10,6	72,0	65,0	79,4	1,0	0,9
20/11/2018	14,3	8,0	21,2	71,4	56,0	82,9	2,0	1,9
21/11/2018	11,5	5,2	19,3	64,3	43,0	76,7	0,0	1,8
22/11/2018	10,9	5,8	18,9	67,2	47,0	77,6	0,2	1,7
23/11/2018	9,8	6,4	17,3	70,3	57,0	76,8	0,0	1,5
24/11/2018	10,9	6,1	17,5	74,4	63,0	81,3	0,0	1,6
25/11/2018	12,7	9,3	16,8	77,7	65,0	83,2	6,6	1,3

Per ulteriori informazioni consultate il sito www.alsia.it