

Meteo e Clima nelle Marche

Meteorologia e climatologia per il territorio delle Marche, a servizio dell'agricoltura

FONDO EUROPEO AGRICOLA PER LO SVILUPPO RURALE:
L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013



| [Regione Marche. Analisi clima luglio 2017 >>](#)

2-6 agosto 2017: la temperatura massima sfonda la soglia dei 40°C nelle Marche. Oltre i 33°C quella media.

© agosto 16, 2017 14.23 by [admin](#)

a cura di Danilo Tognetti^[1], Stefano Leonesi

[Scarica la versione PDF dell'articolo](#)

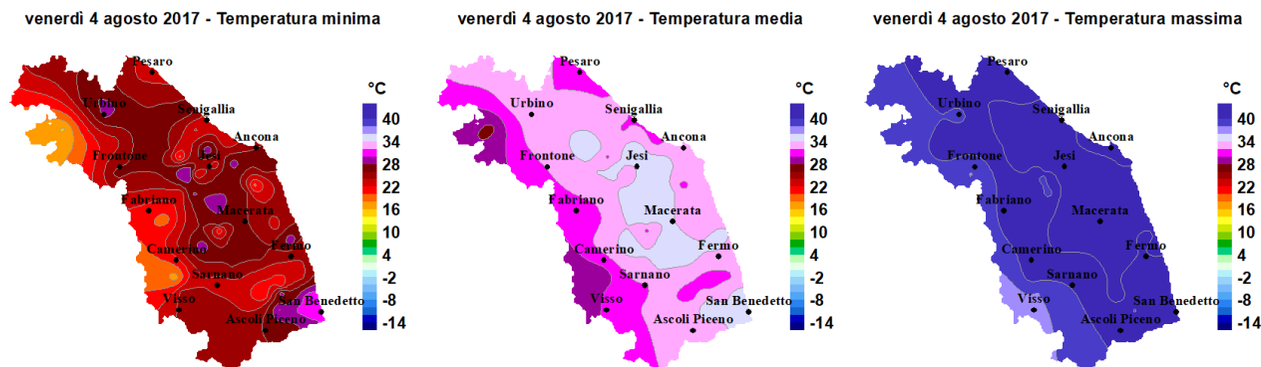
E' vero che in passato è già successo che la temperatura media regionale superasse la soglia dei 30°C; è accaduto nelle estati del 2000, 2003, 2007, 2013. Ma mai come quest'anno, il caldo ha raggiunto livelli così elevati. Negli ultimi giorni, sotto la fornace dell'aria torrida nord-africana, la temperatura media nelle Marche ha raggiunto valori decisamente cospicui, mai registrati da quando la nostra [rete di stazioni agrometeo](#) è attiva (grosso modo dalla seconda metà degli anni novanta), abbondantemente superiori ai record degli anni precedenti: 31,6°C nella giornata di mercoledì 2 agosto, 31,7°C il 3 agosto, 33,1°C il 4 agosto, 32°C il 5 agosto, poi in discesa verso un più "umano" 30,8°C di media nella giornata di domenica. Terribili i valori raggiunti dalle temperature massime. Il giorno 3 agosto, in regione, è stata sfiorata la soglia dei 40°C di media, poi superata nei due giorni successivi: addirittura 41,6°C la media di venerdì 4 e 40,1°C quella di sabato 5. E non è che la notte abbia offerto un qualche refrigerio visto che la temperatura minima regionale di venerdì è stata di 25,3°C con le stazioni di Castignano, Cupra Marittima e Castelplanio che hanno lambito la soglia dei 30°C: 29,9°C, 29,6°C, 29,6°C le tre rispettive temperature minime di tale giorno. Siamo quindi giunti a livelli di caldo mai vissuti nella nostra regione, almeno dal 1961 (anno di inizio della serie storica della temperatura a disposizione), con la temperatura media dell'attuale stagione estiva salita a "quota" 26,3°C, ben superiore ai 25,3°C dell'estate 2003 che rappresentava finora l'estate più calda per le Marche ([e non solo](#)). Anche la temperatura media da inizio anno, ad oggi pari a 16,4°C, risulta essere la più elevata degli ultimi 56 anni.

Pessime notizie anche dal fronte delle precipitazioni, con agosto che non ha visto ancora cadere una goccia d'acqua dopo che i mesi di [giugno](#) e [luglio](#) si sono mostrati decisamente aridi. Per cui, giunti a questo punto, l'estate 2017 risulta essere la più secca dal 1961 con una precipitazione media caduta in regione pari ad appena 39mm e con un ammanco del 76% rispetto alla media. Siccità denunciata anche dall'indice SPI-3 ([Standardized Precipitation Index a 3 mesi](#)), un ottimo indice per quantificare il livello di siccità stagionale. Ebbene, secondo l'SPI-

Tag cloud

Alluvione
Bomba Acqua
Clima
Colture Frutticole
Difesa Fitosanitaria
Evento Estremo
Globale
Malattie
Maltempo
Marche
Meteo
Monitoraggio
Ondata Di Calore
Piogge Intense
Precipitazioni
Resoconto Mensile
Resoconto Stagionale Clima
Riscaldamento Globale
Servizio Agrometeo
Siccità
Spi
Temperature
Vento

3 nelle Marche siamo ormai a livello di *siccità estrema*, il livello più basso raggiungibile nella relativa scala (vedi figura sotto).



Mappe della temperatura del giorno 4 agosto 2017 (°C)

RecentPosts

2-6 Agosto 2017: La Temperatura Massima Sfonda La Soglia Dei 40°C Nelle Marche. Oltre I 33°C Quella Media.

Regione Marche. Analisi Clima Luglio 2017

2-3 Agosto 2017. Oltre I 31°C Di Temperatura Media Nelle Marche. La Massima Regionale Sfiora I 40°C

Primo Bimestre Estivo 2017. Condizioni Di Siccità Nelle Marche

La Primavera 2017 Nelle Marche

Regione Marche. Analisi Clima Giugno 2017

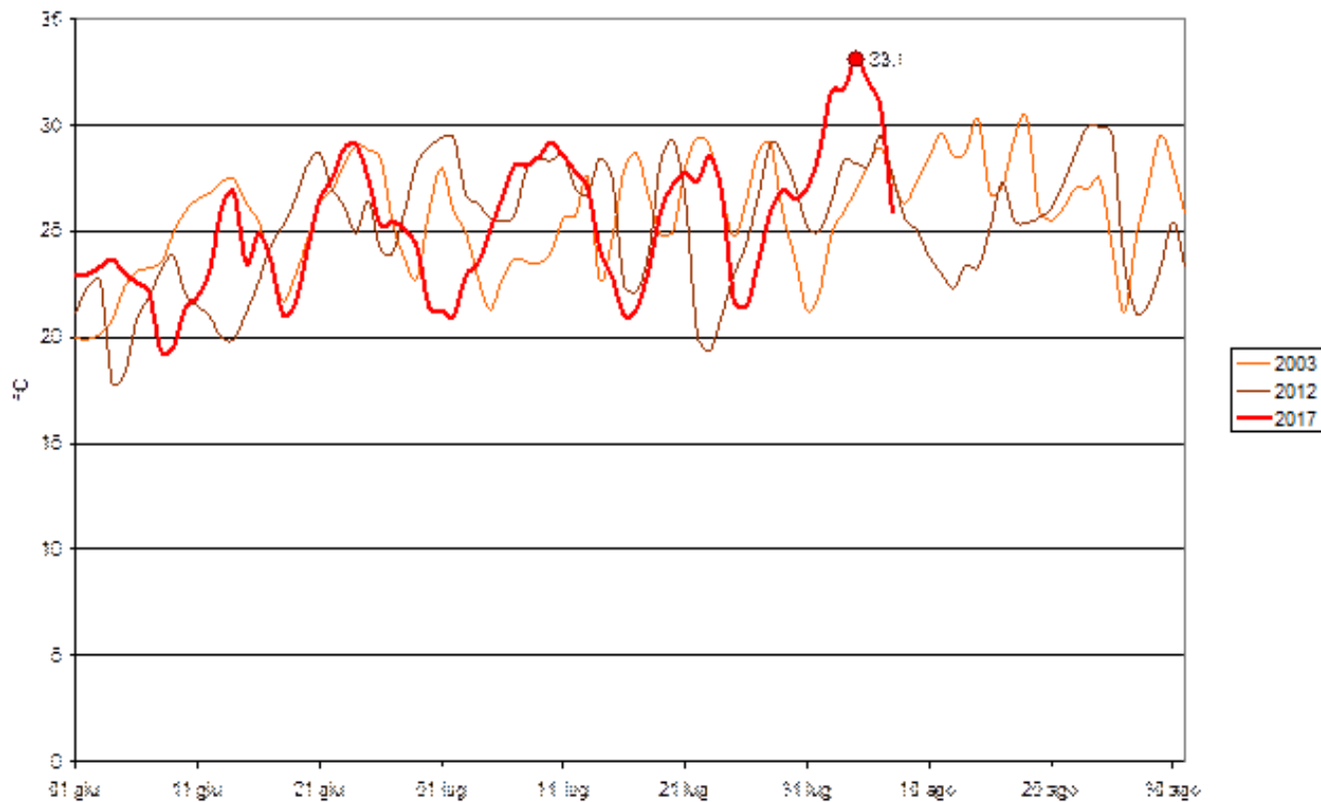
Giugno 2017. Oltre I Primi Sintomi Di Siccità Nelle Marche.

Regione Marche. Analisi Clima Maggio 2017

Regione Marche. Analisi Clima Aprile 2017

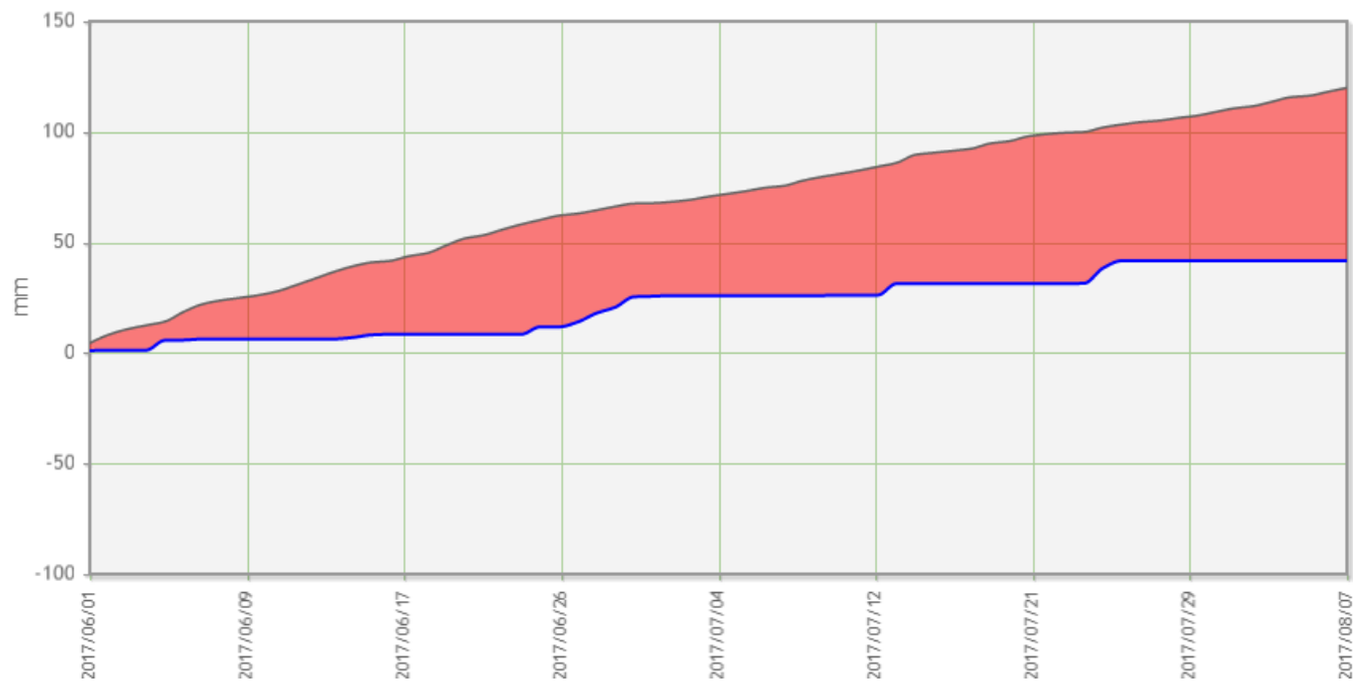
Analisi Dell'ondata Di Freddo Che Ha Colpito Le Marche Nei Giorni 20-22 Aprile 2017

Meteo Region...
Mi piace questa Pagina

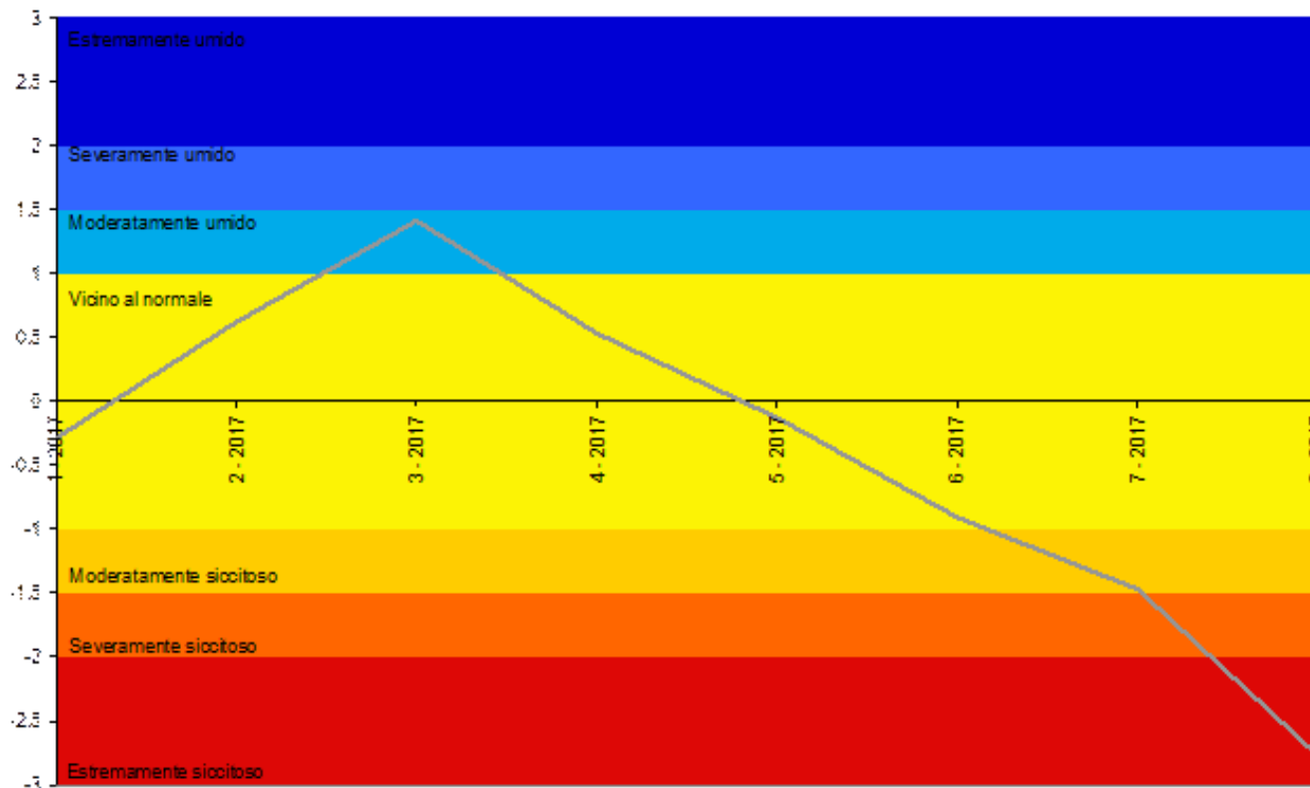


Temperatura media regionale (°C), Estati 2003, 2012 e 2017 a confronto

[Sign In](#)



Precipitazione cumulata estate 2017 (mm) confrontata con la media di riferimento 1981-2010



Andamento anno 2017 indice SPI-3 calcolato per l'intero territorio regionale.

[1] Servizio Agrometeo ASSAM Regione Marche, tognetti_danilo@assam.marche.it

Tags: [ondata di calore](#), [temperature](#)

Categories: [Evento intenso](#)

Actions: [E-mail](#) | [Kick it!](#) | [Permalink](#) | [Commenti \(0\)](#) | [Comment RSS](#)

Post correlati

[2-3 agosto 2017. Oltre i 31°C di temperatura media nelle Marche. La massima regionale sfiora i 40°C](#)

In passato è già successo che, in giorni molto caldi la temperatura media regionale superasse la sog...

[Aprile 2013 nelle Marche: temperatura sopra la media e diminuzione delle precipitazioni](#)

26/8/2017

2-6 agosto 2017: la temperatura massima sfonda la soglia dei 40°C nelle Marche. Oltre i 33°C quella media.

Con il mese di aprile è terminato un periodo particolarmente piovoso che nel trimestre gennaio-marzo...

[Regione Marche. Analisi clima agosto 2016](#)

Agosto 2016 con una temperatura media di 22,4°C è stato più freddo della norma. Per il sesto anno co...

Powered by BlogEngine.NET 2.7.0.0 | Original Design by Arcsin, Adapted by Danilo Tognetti – ASSAM Regione Marche