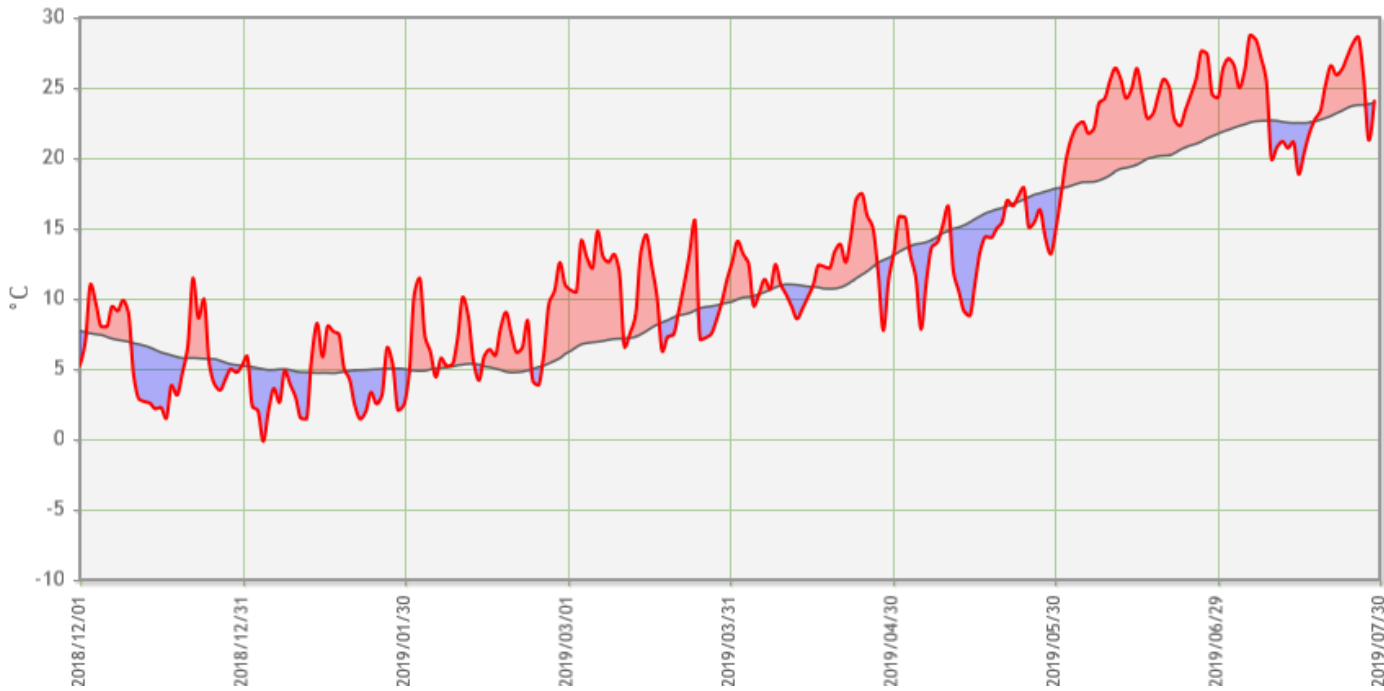




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

Temperature medie regionali

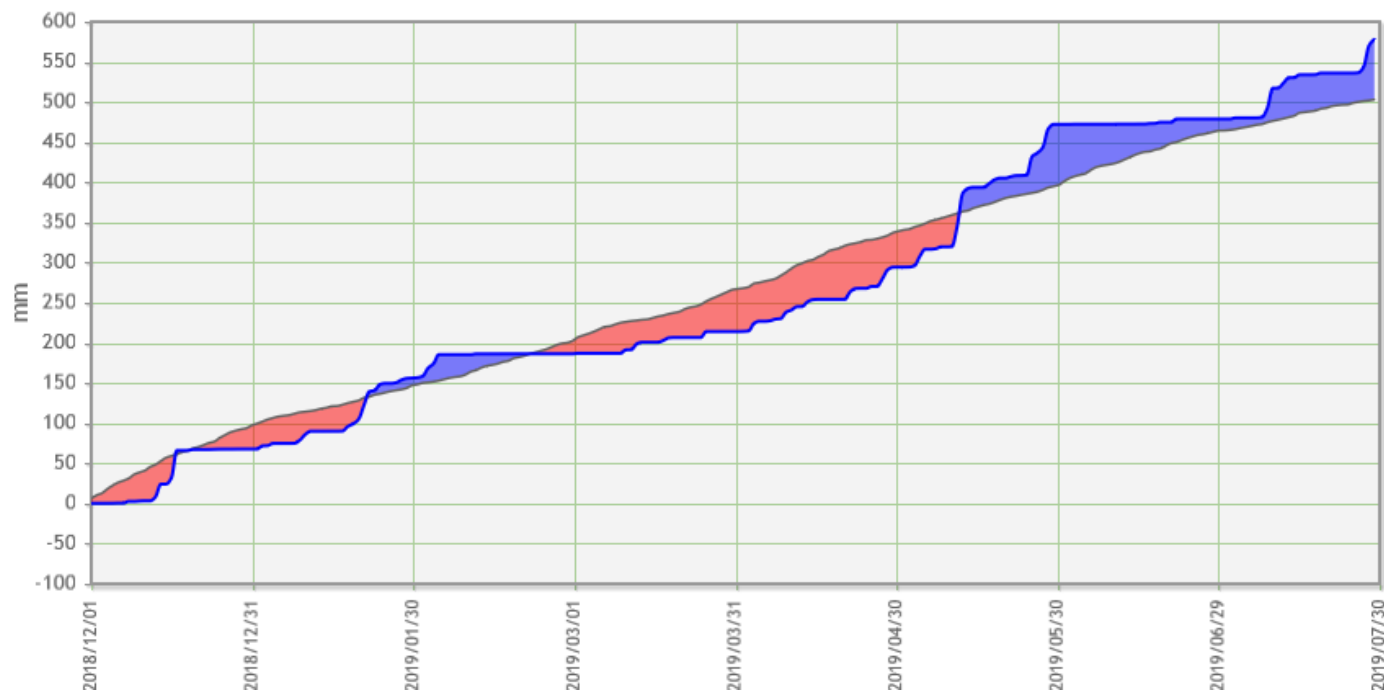


Linea rossa: temperatura giornaliera anno attuale (°C).

Linea grigia: temperatura giornaliera di riferimento 1981-2010, media mobile a 10 giorni (°C).

Le bande rosse indicano **periodi più caldi** quando la temperatura si mantiene al di sopra della norma. Allo stesso modo, le bande blu indicano **periodi più freddi** con temperature al di sotto della media.

Precipitazione giornaliera cumulata



Linea blu: precipitazione giornaliera cumulata anno attuale (mm).

Linea grigia: precipitazione giornaliera cumulata di riferimento 1981-2010 (mm).

Le bande blu indicano **periodi più piovosi** con cumuli di precipitazione superiori alla media 1981-2010. Allo stesso modo, le bande rosse indicano **periodi più secchi** con precipitazioni al di sotto della norma.

VITE

La vite si trova tra la fase di **chiusura grappolo** ed **inizio invaiatura** (BBCH 79 - 81).

• Oidio e Peronospora

A seguito delle recenti piogge, nei vigneti precedentemente attaccati dal patogeno, si evidenziano alcuni nuovi casi di infezioni di **Peronospora** sulle foglie più giovani. Si segnalano altresì, alcuni sporadici casi di infezioni da **Oidio**.

Si consiglia quindi, laddove vi siano nuove infezioni, di **intervenire quanto prima** con prodotti a base di **rame** (♣) + **zolfo bagnabile** (♣).

OLIVO

L'olivo si trova in fase di **completo indurimento del nocciolo** (BBCH 77).

• Mosca delle olive

Dal monitoraggio effettuato questa settimana, **le catture e le ovideposizioni risultano molto modeste**.

Non sono pertanto necessari nuovi interventi oltre a quelli già indicati nei Notiziari n° 27 e 28.

A [questo link](#) si possono visualizzare le curve di volo dei siti di monitoraggio provinciale.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 24/07/2019 AL 30/07/2019

	Agugliano (140 m)	Apiro (270 m)	Arcevia (295 m)	Barbara (196 m)	Camerano (120 m)	Castelplanio (330 m)	Corinaldo (160 m)	Cingoli (362 m)	Jesi (96 m)
T. Media (°C)	27.3 (7)	25.5 (7)	26.6 (7)	27.0 (7)	26.7 (7)	26.4 (7)	-	27.0 (7)	27.0 (7)
T. Max (°C)	36.2 (7)	37.4 (7)	38.8 (7)	40.9 (7)	37.3 (7)	37.7 (7)	-	37.4 (7)	37.0 (7)
T. Min. (°C)	19.0 (7)	16.1 (7)	17.7 (7)	18.6 (7)	18.7 (7)	17.9 (7)	-	17.2 (7)	18.7 (7)
Umidità (%)	59.2 (7)	64.5 (7)	53.1 (7)	52.2 (7)	70.1 (7)	64.0 (7)	-	55.6 (7)	62.8 (7)
Prec. (mm)	41.0 (7)	29.8 (7)	54.6 (7)	38.8 (7)	22.6 (7)	48.2 (7)	-	49.4 (7)	44.2 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	26.7 (7)	27.1 (7)	26.6 (7)	27.5 (7)	26.4 (7)	26.2 (7)	24.4 (7)	26.4 (7)	26.1 (7)
T. Max (°C)	36.5 (7)	38.6 (7)	38.7 (7)	39.7 (7)	37.9 (7)	36.3 (7)	36.3 (7)	36.9 (7)	39.4 (7)
T. Min. (°C)	18.0 (7)	18.7 (7)	18.2 (7)	18.7 (7)	17.7 (7)	18.0 (7)	15.9 (7)	16.9 (7)	16.1 (7)
Umidità (%)	56.7 (7)	62.4 (7)	63.9 (7)	68.5 (7)	74.0 (7)	58.1 (7)	61.4 (7)	77.5 (7)	60.5 (7)
Prec. (mm)	23.4 (7)	40.4 (7)	39.6 (7)	43.2 (7)	28.0 (7)	33.0 (7)	39.4 (7)	42.8 (7)	58.4 (7)

COMUNICAZIONI

Giovedì 1 agosto 2019 alle ore 14.30, presso l'azienda Mazzoni Stefano, via Molino Aso 6, Montedinove (AP), si terrà una **visita tecnica** nell'ambito del Progetto: **"PREVENZIONE DELLE MALATTIE POSTRACCOLTA DELLE DRUPACEE PER LA RIDUZIONE DEGLI SPRECHI DI ORTOFRUTTICOLI FRESCI**".

- alle ore **17.30**, presso l'Azienda Sperimentale ASSAM, c.da Aso, Carassai (AP), si terrà un **convegno su "PREVENZIONE DELLE MALATTIE POSTRACCOLTA DELLE DRUPACEE PER LA RIDUZIONE DEGLI SPRECHI DI ORTOFRUTTICOLI FRESCI"**. Per maggiori info: Dott. Gianni Malavolta tel.0734658959, email malvolta_gianni@assam.marche.it - www.zerosprechi.info

Attività realizzata con il contributo del Programma di Sviluppo Rurale della Regione Marche 2014/2020 - Misura 16.1.A.2 - Progetto ID 27927

Venerdì 2 agosto 2019 **Pioneer hi Bred Italia** organizza alle ore 18:00 in via Cagiata di Campocavallo di Osimo (AN) presso l'azienda agricola Camilletti Manuele, un incontro con gli agricoltori **"NUOVI IBRIDI PIONEER"** alla fine dell'incontro ci sarà un piccolo buffet. Per info.: Michele Cappellaccio 3382554071

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Le medie e alte latitudini europee sono dominate dalle correnti umide che arrivano dall'Atlantico culminanti in un vortice britannico. Scendendo più a sud troviamo ancora il promontorio anticiclonico nord-africano, più acquattato sulla sua terra di origine rispetto alla settimana scorsa ma sufficientemente elevato da imporre una curvatura anticiclonica, appunto, ai flussi oceanici diretti verso il Mediterraneo. Ne approfitta così l'Italia per godere di condizioni di bel tempo estivo anche se sulle Isole Maggiori inizia a farsi sentire l'ingombrante presenza dell'aria torrida algerina che sta spingendo di nuovo le temperature a salire verso valori

particolarmente caldi. Il torrido promontorio nord-africano tenterà di elevarsi nuovamente verso l'Europa centrale ma ci riuscirà solo in minima parte. Esso infatti verrà presto ridimensionato dal nastro di correnti atlantiche che venerdì si approfondiranno verso il Mediterraneo centrale. Venerdì dunque, quando scorrerà sul nostro Paese una moderata conca depressionaria trascinata dal flusso occidentale, causa di una modesta ondata di precipitazioni al centro-nord, in veloce esaurimento verso est. Il weekend infatti si prevede ancora all'insegna della quasi totale stabilità e non eccessivamente caldo.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 1 Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli occidentali sostituiti nel pomeriggio, sulla fascia costiera e collinare, da brezze marine nord-orientali. Temperature con poche variazioni.

venerdì 2 Cielo parzialmente o irregolarmente nuvoloso con maggiori ispessimenti della copertura sull'area interna e settentrionale. Precipitazioni piovaschi tra la tarda mattinata e il pomeriggio sull'entroterra; nel pomeriggio-sera, rovesci e possibili temporali potranno manifestarsi principalmente sulle province settentrionali. Venti fino al regime di moderati, meridionali, a disporsi da nord-ovest in serata. Temperature in temporaneo aumento. Altri fenomeni: locale afa nelle ore centrali-pomeridiane.

sabato 3 Cielo a divenire sereno nel corso della mattinata quando la iniziale nuvolaglia residua si sarà dissolta da nord; addensamenti pomeridiani sulla fascia interna. Precipitazioni ultimi piovaschi notturni possibili sul litorale centro-settentrionale. Venti deboli o moderati, da nord nord-ovest. Temperature in calo.

domenica 4 Cielo sereno o poco nuvoloso con incremento degli accorpamenti pomeridiani sull'Appennino. Precipitazioni ad oggi non si esclude la possibilità di acquazzoni e piovaschi pomeridiano-serali sulla fascia appenninica. Venti deboli occidentali tranne che nelle ore centrali-pomeridiane quando si attiveranno le usuali brezze dall'Adriatico. Temperature in crescita.

Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente: <http://meteo.regione.marche.it/previsioni.aspx>

Nel sito <http://www.meteo.marche.it/pi/> è attivo un **Servizio di Supporto per l'Applicazione delle Tecniche di Produzione Integrata e Biologica** dove è possibile la consultazione dei Disciplinari di Produzione e di Difesa Integrata suddivisi per schede culturali. Sono inoltre presenti link che consentono di collegarsi alle principali Banche dati per i prodotti ammessi in Agricoltura Biologica.

Il risultato completo dell'intera **attività di monitoraggio** (meteorologico, fenologico e fitopatologico) effettuato dal Servizio Agrometeorologico è consultabile all'indirizzo:
http://meteo.regione.marche.it/calarmonitoraggio/an_home.aspx

Per la consultazione dei prodotti commerciali disponibili sul mercato contenenti i principi attivi indicati nel presente notiziario è possibile fare riferimento alla banca dati disponibile su **SIAN** (Sistema Informativo Agricolo Nazionale).

[Banca Dati](#)



[Fitofarmaci](#)

[Banca Dati](#)



[Bio](#)

Tutti i principi attivi indicati nel Notiziario sono previsti nelle Linee Guida per la Produzione Integrata delle Colture, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti" della Regione Marche - 2019. Ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso e pertanto il loro utilizzo risulta conforme con i principi della difesa integrata volontaria.

http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2019_estiva.pdf

I prodotti contrassegnati con il simbolo (♣) sono ammessi anche in **agricoltura biologica**. Le aziende che applicano soltanto la **difesa integrata obbligatoria**, non sono tenute al rispetto delle limitazioni d'uso dei prodotti fitosanitari previste nelle Linee Guida di cui sopra, per cui possono utilizzare tutti gli agrofarmaci regolarmente in commercio, nei **limiti di quanto previsto in etichetta**, applicando comunque i **principi generali di difesa integrata**, di cui all'**allegato III del D.Lgs 150/2012**, e decidendo quali misure di controllo applicare sulla base della conoscenza dei risultati dei monitoraggi e delle informazioni previste al paragrafo A.7.2.3. del PAN (DM 12 febbraio 2014).



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
FONDI EUROPEI AGRICOLI PER IL SVILUPPO RURALE E'EUROPA, INVESTITE NELLE ZONE RURALI



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI
ITALIA



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ancona - Per info: Dr. Giovanni Abate 071/808242

Prossimo notiziario: **mercoledì 7 agosto 2019**