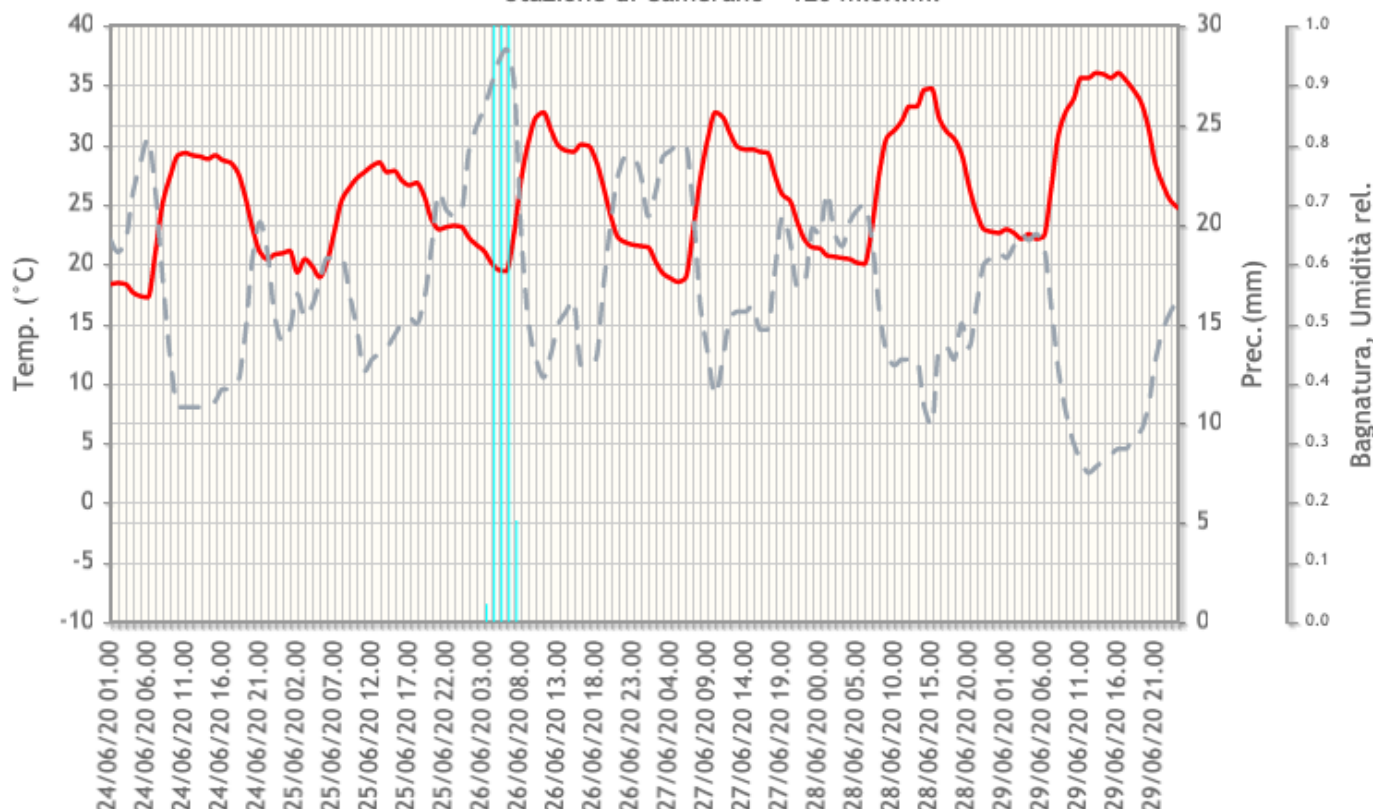




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Stazione di Camerano - 120 m.s.l.m.



Il passaggio di consegne tra l'anticiclone delle Azzorre e quello Africano, ha purtroppo immediatamente determinato un rapido innalzamento delle temperature fin su valori ampiamente al di sopra delle medie. In questo contesto le precipitazioni risultano nuovamente latitanti.

VITE

La vite si trova tra la fase di **pre-chiusura** e **chiusura grappolo** (BBCH 75 - 79).

- **Peronospora e Oidio**

Si nota ancora qualche **bollo pregresso di Peronospora** ed una **presenza sporadica di Oidio**.

Tenuto conto del probabile passaggio instabile del prossimo fine settimana e dell'assenza di protezione per la Peronospora, si consiglia di **intervenire quanto prima** con prodotti a base di **rame** (♣) + **zolfo bagnabile** (♣). Soltanto nel caso in cui le piogge dovessero risultare particolarmente abbondanti da dilavare lo zolfo, si consiglia subito dopo di ripeterlo in forma bagnabile od in polvere.

Per le aziende a conduzione biologica si consiglia di eseguire lo stesso trattamento sopra riportato.

- **Tignoletta**

Permane in alcuni areali il volo della seconda generazione, ma con catture sempre scarse, pertanto non è necessario intervenire.

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

OLIVO

L'Olivo si trova in fase di **accrescimento frutti** (BBCH 71).

• Mosca dell'Olivo

Da parziali rilievi effettuati sulla fascia litoranea si è evidenziata una **moderata presenza di adulti**. Le dimensioni delle drupe tuttavia non consentono l'inizio delle ovideposizioni.

NON si ritiene ancora necessario l'intervento.

Per le aziende che intendono adottare l'utilizzo di trappole per la cattura massale "attract & kill" attivate con *Deltametrina* o *Lambdacialotrina* o *Acetamiprid* (ammesse anche in agricoltura biologica), è opportuno che provvedano sin da ora all'installazione delle trappole.

• Tignola

E' in fase di esaurimento il volo della generazione carpofoaga della **Tignola** ([qui](#) le curve di volo).

NON si ritiene quindi necessario intervenire.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 24/06/2020 AL 30/06/2020

	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)	27.2 (7)	24.4 (7)	26.1 (7)	26.7 (7)	26.2 (7)	26.0 (7)	-	26.6 (7)	26.4 (7)
T. Max (°C)	35.5 (7)	32.9 (7)	34.0 (7)	37.6 (7)	36.3 (7)	33.5 (7)	-	33.6 (7)	37.2 (7)
T. Min. (°C)	17.4 (7)	11.7 (7)	16.3 (7)	15.5 (7)	16.9 (7)	17.8 (7)	-	18.9 (7)	14.6 (7)
Umidità (%)	47.3 (7)	62.2 (7)	49.4 (7)	42.3 (7)	54.8 (7)	56.4 (7)	-	47.9 (7)	67.7 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.2 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	-	0.0 (7)	0.0 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferrato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	26.1 (7)	26.8 (7)	26.3 (7)	27.1 (7)	25.0 (7)	25.9 (7)	24.0 (7)	25.6 (7)	25.2 (7)
T. Max (°C)	32.6 (7)	35.6 (7)	34.9 (7)	35.6 (7)	36.6 (7)	36.7 (7)	32.2 (7)	36.2 (7)	36.2 (7)
T. Min. (°C)	18.4 (7)	16.5 (7)	15.1 (7)	17.6 (7)	12.9 (7)	17.3 (7)	11.6 (7)	12.7 (7)	11.8 (7)
Umidità (%)	50.2 (7)	51.4 (7)	53.1 (7)	55.5 (7)	66.5 (7)	45.4 (7)	52.5 (7)	68.8 (7)	50.8 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	1.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)

COMUNICAZIONI

Con DECRETO DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO POLITICHE AGROALIMENTARI n 328 del 23 giugno 2020 è stato adottato l'aggiornamento delle "**Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti - anno 2020**" della Regione Marche – (AGGIORNAMENTO ESTIVO). La versione integrale del documento è consultabile e scaricabile al seguente indirizzo:
http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_estiva.pdf

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La spruzzata di nuclei temporaleschi che oggi assilla l'arco alpino è da imputarsi all'accentuazione dei flussi umidi occidentali che si registra alle medie latitudini. Ad agevolare il loro scorrimento è la contrazione verso le zone elleniche del promontorio barico mediterraneo sotto la spinta e lo schiacciamento delle depressioni nordiche. Non illudiamoci ancora, però, sulla fine delle condizioni afose presenti sull'Italia perché, sempre da ponente, si sta avvicinando una massa d'aria africana ancor più calda e ora presente tra le Baleari e la Sardegna.

Proseguirà il lavoro di logoramento del comparto ciclonico norvegese che per ora trova difese più sguarnite sulla striscia di Atlantico Orientale e, grazie a questa, sta colando copiosamente verso sud. Ad ogni modo, sino a domani stabilità e un'afa ancor più marcata contraddistinguono la nostra penisola grazie a flussi africani ancor più torridi. Ma tra venerdì e sabato un nucleo instabile riuscirà ad infiltrazioni al di sotto delle Alpi Marittime e Cozie per scorrere lungo lo Stivale. Ecco allora che i valori termici precipiteranno e scorribande temporalesche segneranno le nostre condizioni. Già per domenica, tuttavia, la rinnovata spinta dell'alta pressione marocchino-algerina costringerà il nucleo a portarsi tra il Canale d'Otranto e l'area ionica, dove stagnerà per un po'. C'è da dire che il sollievo termico avrà breve vita perché le temperature rimbalzeranno quasi subito grazie al mai domo apporto africano.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 2 Cielo prevalentemente sereno; qualche innocuo cumulo termico pomeridiano sarà possibile a ridosso della dorsale appenninica. Precipitazioni assenti. Venti poco percepibili al mattino, vivaci brezze in arrivo dal mare nel pomeriggio sulla fascia litoranea-pianeggiante. Temperature in crescita soprattutto nei valori massimi. Altri fenomeni: persistenti condizioni di afa.

venerdì 3 Cielo sereno al primo mattino, progressiva discesa di nuvolosità irregolare, dapprima più a quote alte, poi più cumuliforme, soprattutto sulla fascia interna specialmente nelle ore centro-pomeridiane, ma con una maggiore persistenza e vulnerabilità a nord. Precipitazioni attese a partire dalla provincia di Pesaro-Urbino dalla tarda mattinata o ore centrali, in espansione verso sud prediligendo la fascia interna, con localizzazioni temporalesche soprattutto nel pomeriggio; tendenza a nuovi passaggi serali-notturni a partire dal comparto settentrionale. Venti deboli con qualche fase moderata per lo più dai quadranti settentrionali. Temperature in flessione le massime, con trend in accentuazione nel pomeriggio-sera. Altri fenomeni: afa spiccata fino alle ore centrali; rischio grandinate soprattutto sull'urbinate.

sabato 4 Cielo prevalentemente nuvoloso nottetempo e in mattinata; a seguire una maggiore irregolarità e quindi rasserenamenti sempre più evidenti da nord dalle ore centro-pomeridiane. Precipitazioni piuttosto diffuse in nottata e al mattino, a tratti intense e con evidente attività temporalesca; i fenomeni andranno a contrarsi per le ore centrali verso le province meridionali prima di scomparire del tutto. Venti sino a moderati settentrionali. Temperature in crollo verticale in special modo nei valori massimi. Altri fenomeni: rischio locali grandinate fino alla prima parte della giornata.

domenica 5 Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti ancora moderati settentrionali. Temperature in ripresa le massime.

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/calmonitoraggio/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 - 2020. 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_2020.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 EUROPEO AGRICOLI PER LO SVILUPPO RURALE - C'EUROPA, NUOVE IDEE, NUOVE ZONE RURALI



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 8 luglio 2020**