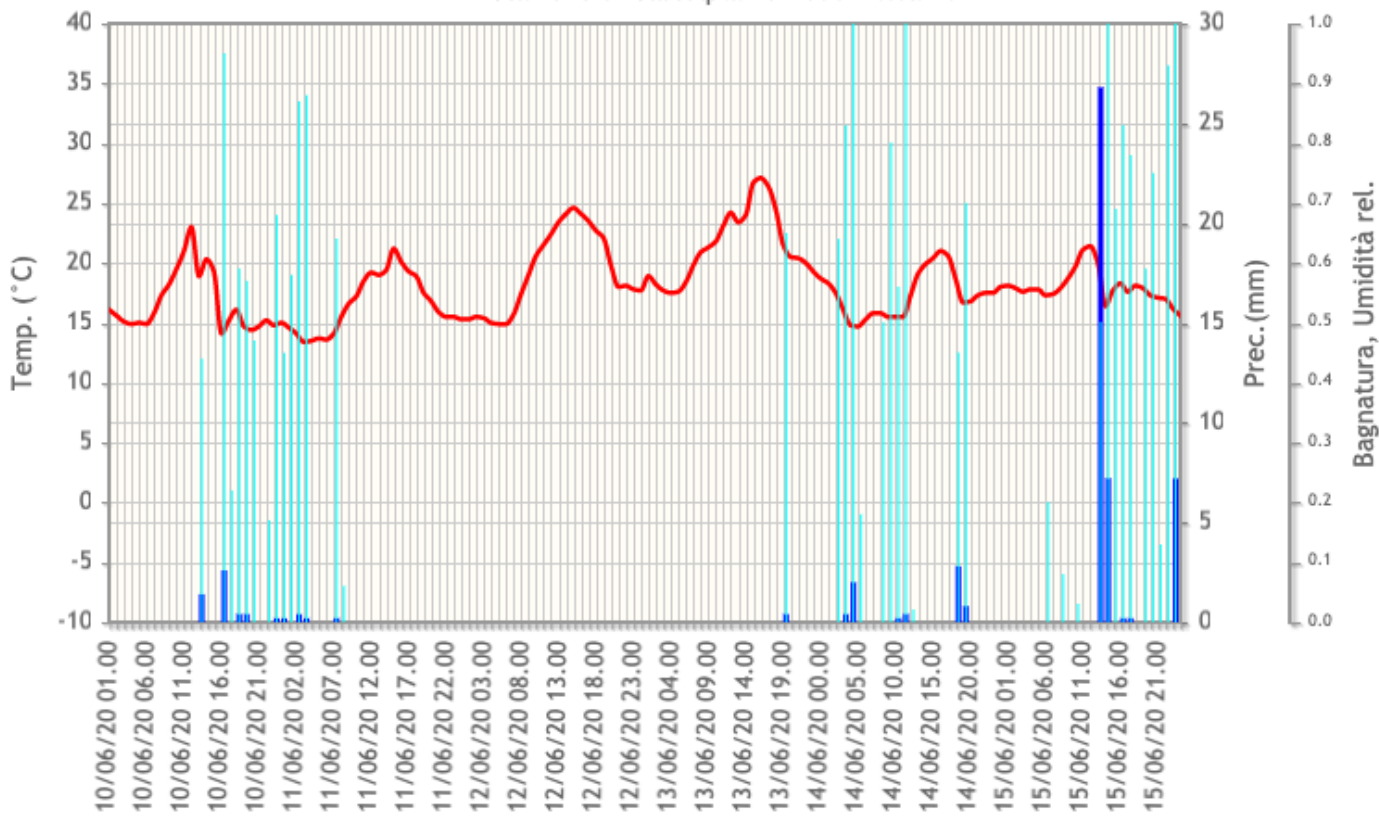




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979  
e-mail: [calan@regione.marche.it](mailto:calan@regione.marche.it) Sito Internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

## NOTE AGROMETEORLOGICHE

Stazione di Castelplanio - 330 m.s.l.m.



L'assenza di regimi anticyclonici in sede mediterranea sta consentendo il passaggio di ripetuti nuclei instabili o perturbati. Come si può vedere dal grafico sopra infatti, l'instabilità atmosferica ha prodotto numerosi (per la stagione) episodi piovosi, alcuni dei quali di notevole intensità. Le temperature si sono mantenute spesso al di sotto delle medie del periodo.

## VITE

La fase fenologica della vite si trova tra **mignolatura** e **sviluppo grappolo** (BBCH 73 - 75).

### • Peronospora, Oidio e Botrite

A seguito della lunga fase instabile si segnala la **comparsa molto sporadica** dei primi sintomi di **Peronospora**.

Il trattamento consigliato nel Notiziario scorso con prodotti sistemici garantirà comunque la protezione della vegetazione per tutta la settimana in corso fino all'inizio della prossima.

**Per le aziende a conduzione biologica** in considerazione delle frequenti piogge e della comparsa in alcuni casi di sintomi da Peronospora, si consiglia di **rinnovare quanto prima** il trattamento con prodotti a base di **rame (♣)** + **zolfo bagnabile (♣)** (e/o altri prodotti autorizzati in agricoltura biologica).

### • Tignoletta

Per il momento risultano scarsi o nulli i voli della seconda generazione, pertanto non è necessario intervenire.

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

- **Scaphoideus titanus**

**Chi non lo avesse ancora fatto**, per il controllo dello Scafoideo, vettore della **Flavescenza dorata della vite** ([qui](#) per maggiori informazioni), su indicazione del Servizio Fitosanitario delle Marche, nei comuni di **Offagna, Aquilano, Osimo e Senigallia** ove si è **riscontrata la presenza del fitofago**, si consiglia di intervenire come indicato nel precedente Notiziario.

## OLIVO

L'Olivo ha raggiunto la fase fenologica di **accrescimento frutti** (BBCH 71).

- **Tignola**

E' in corso il volo della generazione carpfaga della **Tignola** ([qui](#) le curve di volo).

Dai rilievi effettuati, le ovideposizioni risultano nulle od ampiamente al di sotto della soglia di intervento.

**NON si ritiene quindi necessario intervenire.**

## ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 10/06/2020 AL 16/06/2020

	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)	<b>19.8 (7)</b>	<b>18.5 (7)</b>	<b>18.7 (7)</b>	<b>19.2 (7)</b>	<b>20.1 (7)</b>	<b>18.3 (7)</b>	-	<b>18.9 (7)</b>	<b>19.8 (7)</b>
T. Max (°C)	<b>28.0 (7)</b>	<b>28.3 (7)</b>	<b>30.6 (7)</b>	<b>29.9 (7)</b>	<b>30.8 (7)</b>	<b>27.9 (7)</b>	-	<b>27.3 (7)</b>	<b>30.3 (7)</b>
T. Min. (°C)	<b>13.2 (7)</b>	<b>11.8 (7)</b>	<b>11.5 (7)</b>	<b>12.0 (7)</b>	<b>13.6 (7)</b>	<b>13.1 (7)</b>	-	<b>12.6 (7)</b>	<b>10.6 (7)</b>
Umidità (%)	<b>69.6 (7)</b>	<b>74.8 (7)</b>	<b>77.0 (7)</b>	<b>61.4 (7)</b>	<b>71.9 (7)</b>	<b>72.5 (7)</b>	-	<b>65.7 (7)</b>	<b>86.6 (7)</b>
Prec. (mm)	<b>30.4 (7)</b>	<b>28.2 (7)</b>	<b>34.6 (7)</b>	<b>47.2 (7)</b>	<b>40.0 (7)</b>	<b>58.2 (7)</b>	-	<b>29.4 (7)</b>	<b>18.8 (7)</b>
	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)	<b>18.5 (7)</b>	<b>19.4 (7)</b>	<b>19.0 (7)</b>	<b>19.9 (7)</b>	<b>19.1 (7)</b>	<b>18.7 (7)</b>	<b>16.8 (7)</b>	<b>19.5 (7)</b>	<b>18.9 (7)</b>
T. Max (°C)	<b>25.9 (7)</b>	<b>28.9 (7)</b>	<b>28.1 (7)</b>	<b>29.8 (7)</b>	<b>28.9 (7)</b>	<b>28.6 (7)</b>	<b>26.5 (7)</b>	<b>29.0 (7)</b>	<b>28.3 (7)</b>
T. Min. (°C)	<b>13.5 (7)</b>	<b>13.1 (7)</b>	<b>13.2 (7)</b>	<b>13.9 (7)</b>	<b>10.1 (7)</b>	<b>12.2 (7)</b>	<b>10.5 (7)</b>	<b>10.9 (7)</b>	<b>11.2 (7)</b>
Umidità (%)	<b>71.0 (7)</b>	<b>77.9 (7)</b>	<b>79.4 (7)</b>	<b>78.3 (7)</b>	<b>84.6 (7)</b>	<b>68.8 (7)</b>	<b>73.7 (7)</b>	<b>86.0 (7)</b>	<b>68.9 (7)</b>
Prec. (mm)	<b>45.2 (7)</b>	<b>47.6 (7)</b>	<b>45.8 (7)</b>	<b>29.6 (7)</b>	<b>49.4 (7)</b>	<b>33.6 (7)</b>	<b>40.8 (7)</b>	<b>21.4 (7)</b>	<b>41.8 (7)</b>

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Sfumati sull'Italia gli effetti destabilizzanti del nucleo depressionario ora giunto sull'Egeo, altre minacce si propongono da occidente, flussi umidi dalla moderata curvatura ciclonica legati ad un vortice posizionato nei pressi del Golfo di Biscaglia. Anche oggi quindi non mancheranno le piogge specie a nord e sulla catena alpina mentre al centro-sud i fenomeni più incidenti interesseranno la dorsale appenninica. Nella seconda parte della settimana andranno ad indebolirsi gli impulsi umidi occidentali sul Mediterraneo. Di conseguenza sulla nostra penisola andrà progressivamente diluendosi l'instabilità che si manifesterà principalmente nei pomeriggi sull'arco alpino. C'è da aggiungere però che, con il passare dei giorni, a seguito del compattamento del grande vortice islandese, l'alta pressione sud-atlantica guadagnerà terreno e si spingerà verso il centro-est europeo lasciando modo alla mai sopita circolazione ciclonica orientale di provocare qualche disturbo nel weekend sul nostro versante adriatico centro-meridionale. Non si attendono grossi scossoni per i valori termici; essi, in media, tenderanno a recuperare lentamente da ponente.

## PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

**giovedì 18** Cielo sereno o poco nuvoloso; probabile una innocua novolaglia aggiuntiva nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti mediamente moderati da ovest sud-ovest, con enfasi maggiore sulla fascia appenninica. Temperature in lieve aumento nei valori massimi.

**venerdì 19** Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; progressiva espansione da sud-ovest di altostrati e cirrostrati nel proseguo. Precipitazioni non se ne prevedono di significative. Venti ancora in prevalenza occidentali e fino al regime di moderati; non mancheranno comunque di manifestarsi le brezze marine sulle coste nel pomeriggio. Temperature stabili.

**sabato 20** Cielo sereno o poco nuvoloso fino alle ore centrali-pomeridiane quando passaggi nuvolosi dall'alto Adriatico tenderanno ad addensarsi sul settore interno specie appenninico; ritorno dei dissolimenti con il divenire della sera. Precipitazioni al momento non se ne escludono di sparse e di modesta incidenza nel pomeriggio sull'entroterra. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature ancora senza variazioni significative.

**domenica 21** Cielo prevalenza di sereno fino alla tarda mattinata; successiva formazione di addensamenti sulla fascia collinare e montana seguita da una nuova espansione dei rasserenamenti tra il pomeriggio e la sera. Precipitazioni ad oggi possibili come piovaschi e rovesci pomeridiani sulle zone interne specie appenniniche centro-meridionali. Venti settentrionali e fino all'intensità di moderati. Temperature in lieve diminuzione le minime.

**Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente:** <http://meteo.regionemarche.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.regionemarche.it/calmonitoraggio/an\\_home.aspx](http://meteo.regionemarche.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](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 EUROPEI AGRICOLI PER IL SVILUPPO RURALE (EUROPA, RISERVE 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 24 giugno 2020**