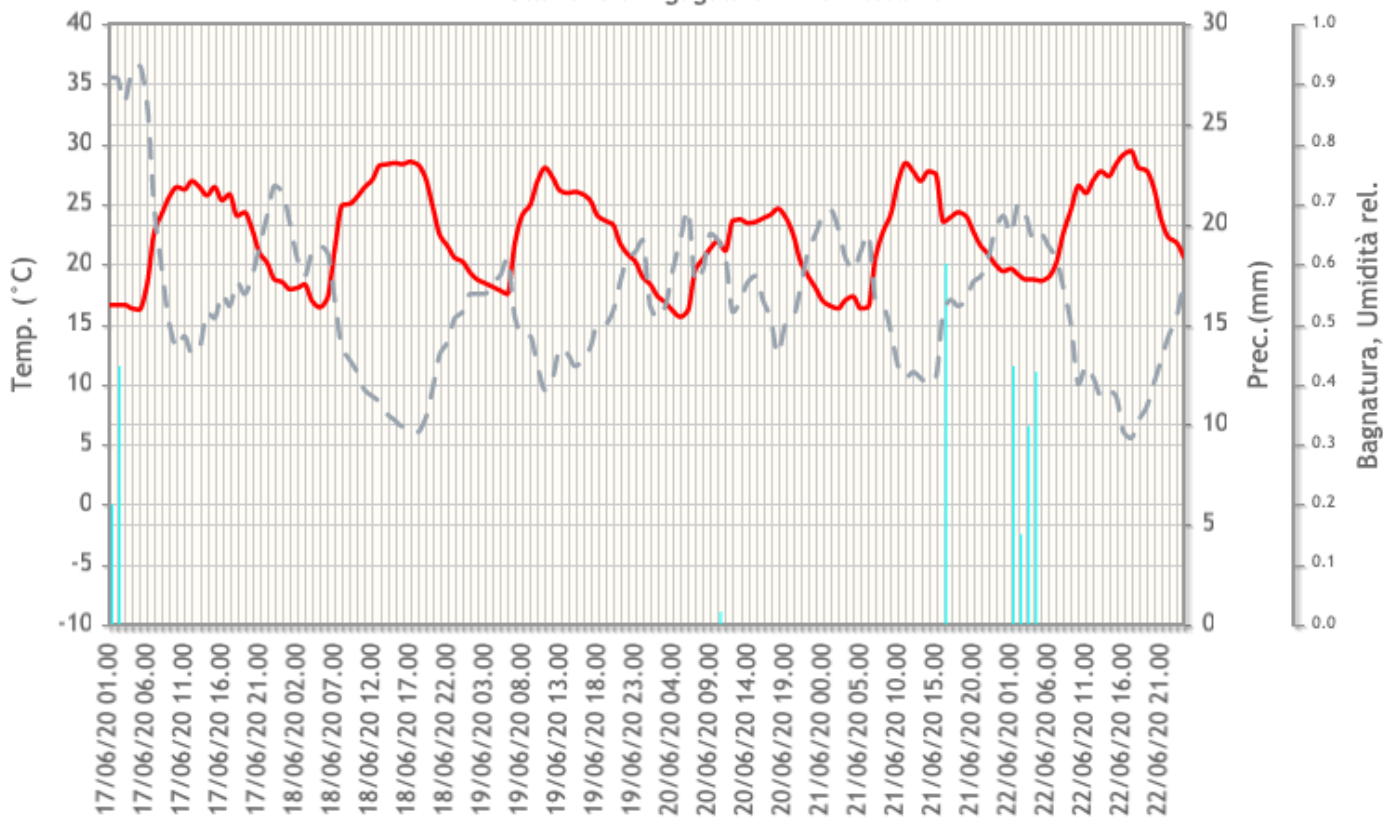




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979  
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

## NOTE AGROMETEORLOGICHE

Stazione di Agugliano - 140 m.s.l.m.



Dopo la prolungata parentesi instabile che ci ha interessati per tutta la prima metà del mese, il rafforzamento dell'anticiclone delle Azzorre ha permesso il ripristino di condizioni stabili e soleggiate, con le temperature che si sono assestate su valori normali per il periodo.

## VITE

La vite si trova tra la fase di **sviluppo grappolo e pre-chiusura** (BBCH 75 - 77).

### • Peronospora, Oidio e Botrite

Permane la **presenza sporadica di sintomi di Peronospora e la comparsa molto isolata di Oidio**.

Il trattamento consigliato nel Notiziario n° 23 ha ormai esaurito la sua efficacia. Viste le condizioni meteo stabili e soleggiate che dovrebbero protrarsi fino alla prossima settimana, e la fase fenologica che si avvia alla chiusura del grappolo, si consiglia di rinnovare la protezione della vegetazione quanto prima con il solo **zolfo in polvere** (♣), facendo attenzione ad evitare le ore più calde della giornata.

Nel caso vi siano sintomi di peronospora in atto, sarà preferibile intervenire con prodotti a base di **rame** (♣) + **zolfo bagnabile** (♣).

**Per le aziende a conduzione biologica** che hanno eseguito il trattamento precedentemente consigliato la scorsa settimana, sarà sufficiente intervenire entro la fine della settimana con il solo **zolfo in polvere** (♣), facendo attenzione ad evitare le ore più calde della giornata.

### • Tignoletta

Continuano a risultare 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.

- Botrite**

Viste le condizioni meteo stabili, e tenuto conto del precedente intervento consigliato in fase di fioritura, indicato nel Notiziario N°21, non si ritiene necessario effettuare il trattamento di pre-chiusura grappolo.

## OLIVO

L'Olivo si trova in fase 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.**

- Mosca dell'Olivo**

Nelle prossime settimane inizierà il monitoraggio della Mosca olearia e nei prossimi Notiziari verranno fornite le prime indicazioni.

## 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](http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_estiva.pdf)

## ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 17/06/2020 AL 23/06/2020

	Augliano (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>22.8 (7)</b>	<b>20.4 (7)</b>	<b>21.7 (7)</b>	<b>22.4 (7)</b>	<b>23.0 (7)</b>	<b>21.7 (7)</b>	-	<b>22.0 (7)</b>	<b>22.6 (7)</b>
T. Max (°C)	<b>29.8 (7)</b>	<b>28.5 (7)</b>	<b>29.5 (7)</b>	<b>33.8 (7)</b>	<b>31.9 (7)</b>	<b>29.5 (7)</b>	-	<b>28.5 (7)</b>	<b>31.3 (7)</b>
T. Min. (°C)	<b>15.2 (7)</b>	<b>10.8 (7)</b>	<b>14.4 (7)</b>	<b>14.9 (7)</b>	<b>14.7 (7)</b>	<b>16.0 (7)</b>	-	<b>15.3 (7)</b>	<b>13.0 (7)</b>
Umidità (%)	<b>52.3 (7)</b>	<b>63.8 (7)</b>	<b>52.9 (7)</b>	<b>43.3 (7)</b>	<b>55.4 (7)</b>	<b>55.5 (7)</b>	-	<b>50.6 (7)</b>	<b>71.7 (7)</b>
Prec. (mm)	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.2 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.2 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	-	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (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)	Sassoferrato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	<b>21.9 (7)</b>	<b>22.6 (7)</b>	<b>21.9 (7)</b>	<b>23.2 (7)</b>	<b>21.7 (7)</b>	<b>22.1 (7)</b>	<b>19.4 (7)</b>	<b>21.9 (7)</b>	<b>21.2 (7)</b>
T. Max (°C)	<b>29.2 (7)</b>	<b>31.0 (7)</b>	<b>30.4 (7)</b>	<b>33.0 (7)</b>	<b>31.6 (7)</b>	<b>30.5 (7)</b>	<b>27.9 (7)</b>	<b>31.5 (7)</b>	<b>30.9 (7)</b>
T. Min. (°C)	<b>15.8 (7)</b>	<b>14.5 (7)</b>	<b>14.4 (7)</b>	<b>16.3 (7)</b>	<b>11.3 (7)</b>	<b>14.4 (7)</b>	<b>10.1 (7)</b>	<b>11.6 (7)</b>	<b>10.8 (7)</b>
Umidità (%)	<b>52.0 (7)</b>	<b>53.2 (7)</b>	<b>55.9 (7)</b>	<b>58.4 (7)</b>	<b>68.7 (7)</b>	<b>48.2 (7)</b>	<b>56.2 (7)</b>	<b>72.5 (7)</b>	<b>54.6 (7)</b>
Prec. (mm)	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.6 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>	<b>0.0 (7)</b>

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

*Il promontorio anticiclonico che dal Mediterraneo centro-occidentale è lievitato fino alla Penisola Scandinava protegge buona parte del Vecchio Continente concedendosi giusto qualche piccola distrazione. Ha infatti preso corpo e coraggio una goccia fredda nordica che dalla Polonia si sta dirigendo verso le Alpi orientali. La barriera montuosa e l'alta pressione mediterranea fanno sì che gli effetti sull'Italia siano davvero marginali, giusto un lieve peggioramento delle condizioni sull'alto versante adriatico in serata. Per il resto anche oggi sulla nostra penisola sarà il bel tempo a farla da padrone con una marginale instabilità pomeridiana sull'Appennino calabro e Sicilia orientale. Il curioso cambio di traiettoria che i modelli di previsione disegnano per la goccia fredda nordica, una sterzata verso ovest una volta giunta sull'Oltralpe orientale, gioca a favore di un proseguimento della settimana all'insegna del bel tempo estivo. La goccia fredda infatti verrà probabilmente riassorbita dalla grande depressione islandese e sull'Italia continuerà a prevalere l'alta pressione. Una residua instabilità potrà manifestarsi ancora domani sul Triveneto poi fenomeni di natura termo-convettiva potranno interessare l'arco alpino. Continua infine la lenta crescita delle temperature da ponente, crescita che sarà poi più evidente nel weekend.*

## PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

**giovedì 25** Cielo sereno o poco nuvoloso in genere, con una possibile maggiore copertura al primo mattino sulle coste e, soprattutto, formazione di nuvolosità sparsa sull'entroterra nel pomeriggio. Precipitazioni previste principalmente sull'Appennino meridionale nel pomeriggio, a carattere di rovescio con possibili

*temporali. Venti deboli occidentali, sopraffatti tra la tarda mattinata ed il pomeriggio dalle brezze adriatiche. Temperature in lieve crescita.*

**venerdì 26** Cielo in prevalenza sereno con formazioni di natura termo-convettiva sul settore appenninico nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti avvertibili soprattutto nelle ore centrali-pomeridiane quando si attiveranno le brezze orientali. Temperature ancora in flebile aumento nei valori minimi.

**sabato 27** Cielo sereno o al più poco nuvoloso nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati meridionali. Temperature massime in lieve rialzo.

**domenica 28** Cielo sereno o poco coperto. Precipitazioni assenti. Venti deboli sud-occidentali tranne che nelle ore più calde della giornata quando si avvertono le brezze marine avvertibili fino alla fascia collinare. Temperature con poche variazioni.

**Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente:** <http://meteo.regionemarche.it/previsioni.aspx>

Nel sito <http://www.meteo.marche.it/pl/> 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  
FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE E URBANO, INVESTIMENTI 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 1 luglio 2020**