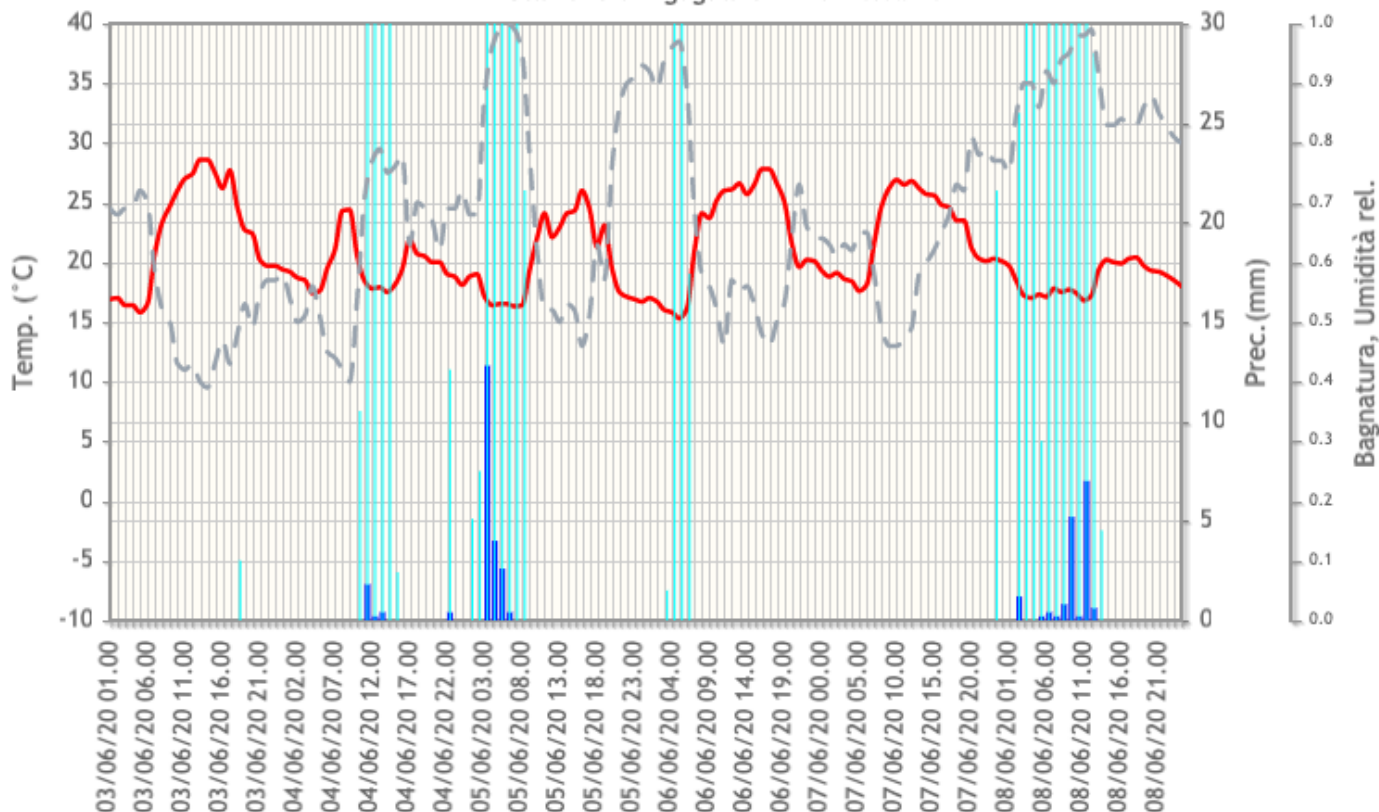




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979  
e-mail: [calan@regione.marche.it](mailto:calan@regione.marche.it) Sito Internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

## NOTE AGROMETEOROLOGICHE

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



Diversamente da quanto accaduto per quasi tutto il corso della primavera, l'instabilità atmosferica sembra aver preso possesso dei nostri territori, con frequenti passaggi instabili se non addirittura perturbati. Gli apporti piovosi risultano moderati ed a volte abbondanti, mentre le temperature si mantengono leggermente al di sotto delle medie del periodo.

### VITE

La fase fenologica della vite si trova tra **allegagione** e **mignolatura** (BBCH 71 - 73).

#### • Peronospora, Oidio e Botrite

Non si segnala la comparsa di sintomi.

Il trattamento consigliato nel Notiziario Agrometeorologico n. 21 sta esaurendo la capacità di proteggere la coltura. Considerando il perdurare dell'instabilità nei prossimi giorni e la fase fenologica ancora delicata, si consiglia di **rinnovare tempestivamente la protezione del vigneto** con:

*Peronospora:*

**Benalaxyl o Benalaxyl-M o Metalaxyl-M o Oxathiapiprolin**

**+ s.a. contatto (Rame – Metiram) o Zoxamide**

**+ (per il contemporaneo controllo dell'Oidio):**

**D.M.I.\* o Metrafenone o Pyriofenone**

(\*) Massimo di 3 all'anno ad esclusione di quelli candidati alla sostituzione (Miclobutanil, Tebuconazolo, Difenconazolo) per i quali il limite è 1.

**Per le aziende a conduzione biologica** in considerazione della fase fortemente instabile, 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.

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

- **Scaphoideus titanus**

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**, **Agugliano**, **Osimo** e **Senigallia** ove si è riscontrata la presenza del fitofago, si consiglia di intervenire con:

**Acetamiprid o Flupyradifurone o Indoxacarb**

Oppure per le aziende bio:

**Sali potassici di acidi grassi** (♣)\*\* o **Azadiractina** (♣)\*\* o **Beauveria bassiana** (♣)\*\*

(\*\*) vista la bassa persistenza di queste sostanze attive si consiglia di ripetere il trattamento a distanza di 7-8 giorni

## **OLIVO**

L'Olivo ha raggiunto la fase fenologica di **allegagione** (BBCH 69).

- **Tignola**

E' iniziato il volo della generazione carpofaga della **Tignola**.

Nelle prossime settimane inizieranno i monitoraggi delle eventuali ovideposizioni. **In questo momento NON è necessario intervenire.**

## **ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 04/06/2020 AL 09/06/2020**

	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)	20.4 (6)	20.0 (6)	19.2 (6)	19.8 (6)	20.1 (6)	19.0 (6)	-	19.6 (6)	20.2 (6)
T. Max (°C)	28.2 (6)	29.5 (6)	28.1 (6)	29.2 (6)	27.6 (6)	27.2 (6)	-	27.9 (6)	30.1 (6)
T. Min. (°C)	14.9 (6)	12.7 (6)	13.7 (6)	14.3 (6)	13.8 (6)	14.3 (6)	-	14.2 (6)	11.9 (6)
Umidità (%)	69.7 (6)	71.0 (6)	70.5 (6)	57.4 (6)	76.3 (6)	68.9 (6)	-	62.7 (6)	85.4 (6)
Prec. (mm)	39.2 (6)	51.2 (6)	46.0 (6)	45.8 (6)	38.6 (6)	37.6 (6)	-	42.0 (6)	39.6 (6)
	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)	19.3 (6)	19.8 (6)	19.5 (6)	20.3 (6)	19.5 (6)	19.0 (6)	17.5 (6)	20.0 (6)	19.5 (6)
T. Max (°C)	26.2 (6)	28.8 (6)	27.7 (6)	29.8 (6)	27.2 (6)	27.8 (6)	26.9 (6)	29.4 (6)	29.4 (6)
T. Min. (°C)	14.6 (6)	13.5 (6)	13.6 (6)	14.3 (6)	11.5 (6)	13.6 (6)	12.9 (6)	11.6 (6)	12.2 (6)
Umidità (%)	66.2 (6)	73.8 (6)	75.9 (6)	76.4 (6)	86.0 (6)	68.5 (6)	67.2 (6)	83.0 (6)	64.3 (6)
Prec. (mm)	34.0 (6)	33.8 (6)	48.2 (6)	53.0 (6)	37.2 (6)	34.6 (6)	54.8 (6)	35.2 (6)	53.0 (6)

## **SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE**

Pochi sono i mutamenti barici rispetto a ieri. Sull'Europa specie centrale insiste la bassa pressione alimentata dall'aria fredda in discesa dalle latitudini polari, rallentata nell'evoluzione dai due blocchi anticiclonici atlantico e russo. Per quanto riguarda l'Italia, anche per oggi dei flussi umido-instabili giungeranno dal Tirreno con il loro carico piovoso, colpendo soprattutto le regioni centro-settentrionali. L'ennesimo nucleo depressionario generato dalla depressione islandese questa volta prenderà una traiettoria più a ovest, dirigendosi (e nel frattempo ingrandendosi) verso la Penisola Iberica. E così, nei giorni a venire, il baricentro dell'instabilità europea tenderà a decentrarsi verso occidente anche se rimarrà attiva una blanda conca depressionaria sui Balcani. Anche sull'Italia si alleggeriranno le condizioni di instabilità, soprattutto venerdì, ma una parziale ripresa degli impulsi depressionari in propagazione da ponente è attesa già per il fine settimana. Le temperature, oggi e domani su valori sotto-media, tenderanno a recuperare sempre dalla giornata di venerdì.

## **PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE**

**giovedì 11** Cielo parzialmente o prevalentemente nuvoloso fino al pomeriggio, con maggiore copertura nelle ore centrali della giornata e sull'entroterra; dissolvimenti pomeridiano-serali. Precipitazioni a carattere sparso tra la tarda mattinata ed il pomeriggio, come rovesci e temporali più frequenti sulle zone interne. Venti

prevalentemente deboli da sud e sud-ovest, con qualche contributo da est e sud-est sulle coste nelle ore centrali. Temperature con poche variazioni.

**venerdì 12** Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso; un po' di sterile nuvolaglia in più possibile sulla fascia interna specie appenninica nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli e occidentali in genere; attivazione di brezze dall'Adriatico nel pomeriggio. Temperature in recupero le massime.

**sabato 13** Cielo sereno o poco coperto al primo mattino, passaggi di stratocumuli da occidente nel proseguo specie sul comparto meridionale. Precipitazioni per ora previste sulle zone interne nel pomeriggio con possibili residui serali sull'Appennino. Venti provenienti dai quadranti meridionali, deboli con possibili tratti moderati sull'Appennino. Temperature in sensibile rialzo.

**domenica 14** Cielo parziali annuvolamenti al mattino sulla dorsale appenninica, più spazi di sereno verso le coste; è atteso comunque un rinnovo della stratificazione da ponente da metà giornata. Precipitazioni al momento è prevista una nuova ondata di fenomeni soprattutto pomeridiani in estensione dall'Appennino dove assumeranno la maggiore incidenza. Venti deboli occidentali. Temperature di nuovo in calo.

**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](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](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 AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE (FEASR) - INVESTI NELLE ZONE RURALI



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 17 giugno 2020**