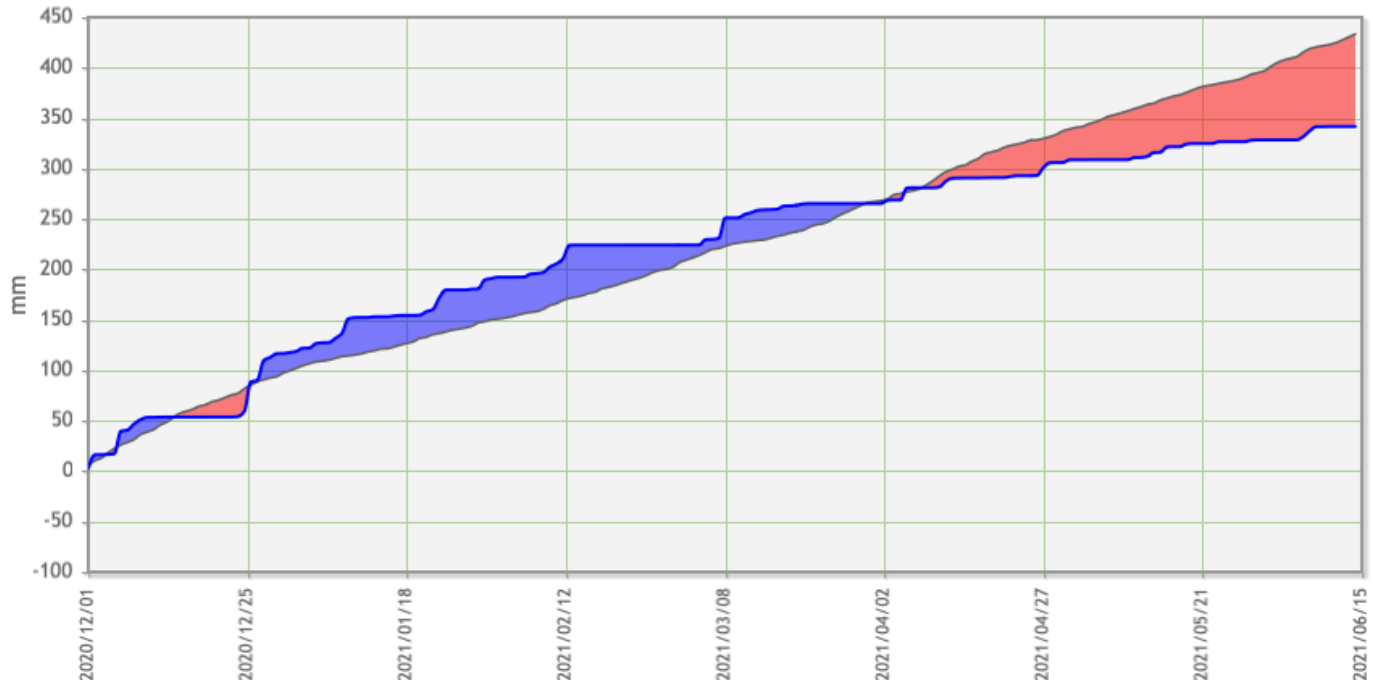




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEORLOGICHE



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 in fase di **accrescimento acini** (BBCH 73 - 77).

• Peronospora e Oidio

Si rileva molto sporadicamente la comparsa di sintomi di oidio, per il quale va prestata la massima attenzione in questa fase.

Per le aziende a **conduzione convenzionale** che seguono le linee guida di difesa integrata:

I p.a. indicati nel precedente Notiziario garantiranno la protezione dei vigneti per tutta la settimana in corso e fino all'inizio della prossima, NON si consigliano quindi nuovi interventi.

Considerata la fase fenologica delicata per quanto riguarda l'oidio, soltanto per i casi in cui ci siano infezioni ricorrenti e/o varietà sensibili, è possibile effettuare un intervento alla fine della settimana con:

Zolfo in polvere (♣) (da effettuarsi nelle ore meno calde)

Per le aziende a **conduzione biologica** sarà necessario **ripetere l'intervento** non oltre i 7-8 giorni dal precedente con:

Zolfo preferibilmente in polvere (♣) (da effettuarsi nelle ore meno calde)

• 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.

OLIVO

L'Olivo ha raggiunto la fase fenologica di **allegagione** (BBCH 69 - 71).

• Tignola

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

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

CEREALI AUTUNNO VERNINI

La maggior parte degli appezzamenti si trova in fase di **maturazione** (BBCH 83 - 89).

Anche a seguito dell'andamento meteo particolarmente siccioso, la coltura sta molto rapidamente raggiungendo la fase di maturazione finale.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 09/06/2021 AL 15/06/2021

	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)	23.1 (7)	20.6 (7)	22.6 (7)	23.6 (7)	23.9 (7)	22.6 (7)	-	22.6 (7)	22.9 (7)
T. Max (°C)	31.2 (7)	31.5 (7)	32.3 (7)	35.3 (7)	34.3 (7)	30.7 (7)	-	31.8 (7)	33.6 (7)
T. Min. (°C)	16.4 (7)	10.7 (7)	13.9 (7)	14.1 (7)	16.2 (7)	16.5 (7)	-	14.7 (7)	11.8 (7)
Umidità (%)	54.2 (7)	68.3 (7)	51.5 (7)	44.4 (7)	54.0 (7)	57.2 (7)	-	52.7 (7)	60.4 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (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)	Sassoferato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	22.7 (7)	23.4 (7)	23.2 (7)	24.2 (7)	22.2 (7)	22.4 (7)	20.6 (7)	22.1 (7)	21.9 (7)
T. Max (°C)	30.6 (7)	34.9 (7)	33.6 (7)	33.2 (7)	32.9 (7)	30.9 (7)	30.8 (7)	33.7 (7)	34.4 (7)
T. Min. (°C)	16.6 (7)	13.8 (7)	13.1 (7)	15.7 (7)	11.3 (7)	15.2 (7)	11.3 (7)	10.8 (7)	11.2 (7)
Umidità (%)	53.2 (7)	56.0 (7)	57.3 (7)	59.5 (7)	66.2 (7)	47.9 (7)	57.5 (7)	72.9 (7)	56.6 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Quasi nessuna novità per l'Italia che resta ben protetta dal promontorio nord-africano lievitato tra la circolazione ciclonica parcheggiata ad ovest dello Stretto di Gibilterra e quella orientale, oggi ancora più decentrata, posizionata tra il Mar Egeo ed il Mar Nero. Dunque va allargandosi la radice anticiclonica e così trovano meno spazio le fresche correnti balcaniche per giungere sul nostro meridione ed infatti, anche qui, le temperature stanno recuperando. La "omega" disegnata dal promontorio antico e dalle due depressioni che lo circondano durerà parecchio, almeno fino alla prima metà della settimana prossima. Le giornate di domani e venerdì saranno vivacizzate da un aumento dell'attività termo-convettiva pomeridiana in particolare sulle zone montuose. Poi il ritorno della quiete ci accompagnerà verso la prima fiammata estiva con le temperature che, nel corso del weekend, cresceranno su livelli elevati su diverse porzioni del territorio nazionale man mano che la lingua di aria torrida sahariana si allungherà dall'Algeria e Tunisia verso nord-est.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 17 Cielo possibile fino ad una parziale copertura in mattinata a quote medie e alte ma è nel pomeriggio che si attende la nuvolosità più spessa ed estesa in particolare sull'area appenninica; dissolvenimenti in serata. Precipitazioni rovesci e temporali nel pomeriggio, previsti soprattutto sulla fascia appenninica con possibili diramazioni verso quella collinare. Venti flebili dai quadranti meridionali per buona parte della mattinata, quindi rinforzi da oriente quando si attiveranno le brezze adriatiche. Temperature in crescita.

venerdì 18 Cielo al mattino, sereno ma con la presenza di nuvolosità poco spessa a quote alte; nelle ore centrali-pomeridiani, cumuli e stratocumuli in formazione sulla dorsale appenninica tenderanno a espandersi verso est per poi dissolversi con l'approssimarsi della sera. Precipitazioni rovesci e temporali pomeridiani ad iniziare dall'Appennino quindi trascinati, in genere con minore incidenza, verso il settore collinare-pianeggiante specie centro-meridionale. Venti meridionali, deboli, a regime di brezza nel pomeriggio. Temperature non si attendono particolari variazioni.

sabato 19 Cielo sereno o poco coperto. Precipitazioni assenti. Venti ancora deboli flussi sud-occidentali mattutini e serali con innesci delle brezze adriatiche nel pomeriggio. Temperature in aumento. Altri fenomeni: locale afa nel pomeriggio.

domenica 20 Cielo poco velato in genere. Precipitazioni assenti. Venti avvertibili soprattutto le brezze provenienti dai quadranti orientali nel corso del pomeriggio. Temperature sempre in aumento. Altri fenomeni: afa pomeridiana specie sulle zone interne.

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

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 Coltura, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti** della Regione Marche - 2021. 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_2021.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 AGRIOLI PER IL SVILUPPO RURALE - EUROPA 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 23 giugno 2021**