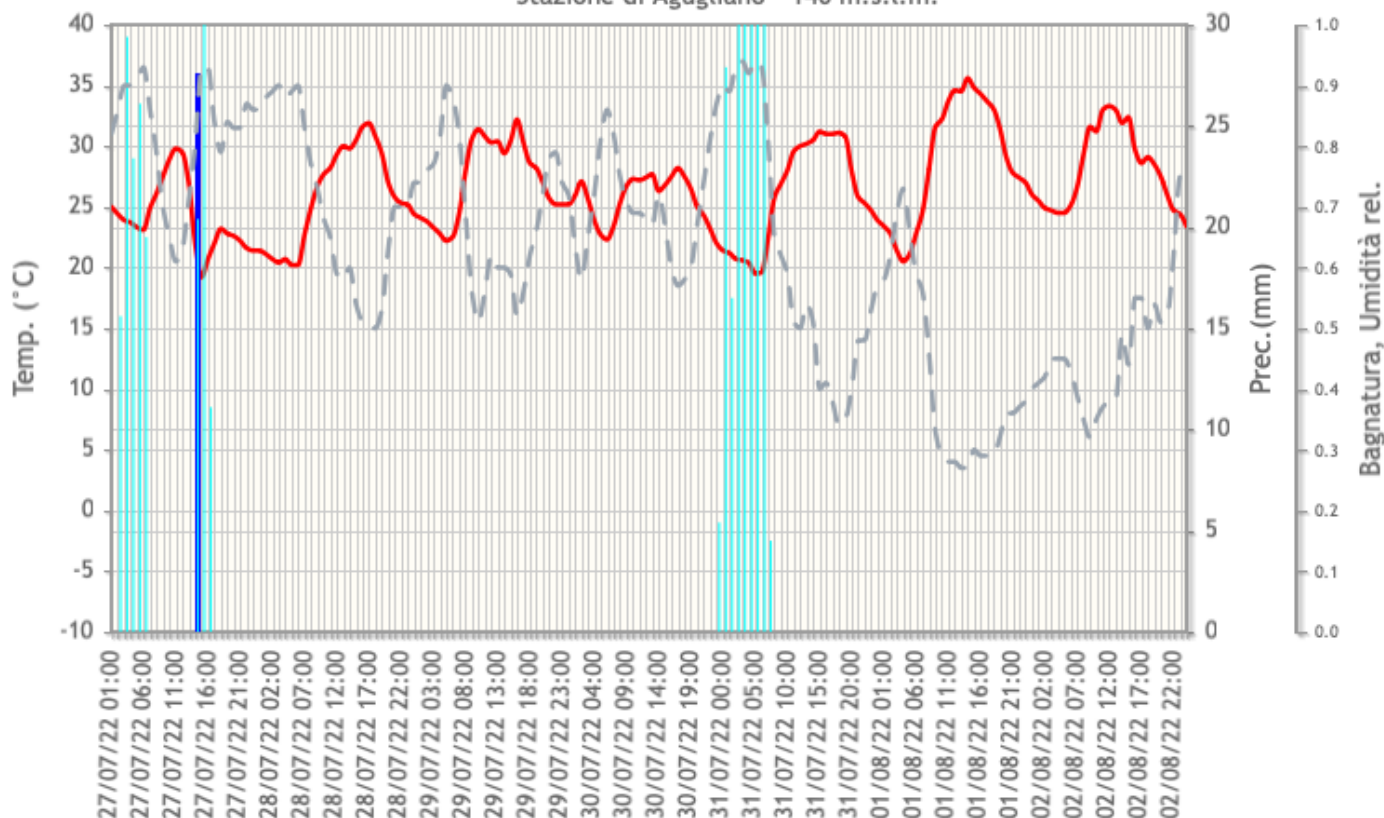


Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979  
e-mail: [calan@regione.marche.it](mailto:calan@regione.marche.it) Sito Internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

**NOTE AGROMETEOROLOGICHE**

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



La debole smagliatura al robusto tessuto anticiclonico ha permesso durante quest'ultima settimana lo sviluppo di sporadici ma a volte intensi eventi temporaleschi.

Purtroppo in questi casi la distribuzione delle piogge è molto disomogenea e troppo limitata nel tempo (scarso assorbimento nel terreno) per poter sperare in qualche beneficio in termini di riduzione dello stress idrico.

**OLIVO**

L'Olivo si trova in fase di **indurimento nocciolo** (BBCH 77).

- Mosca dell'Olivo**

Continua a risultare **molto ridotta la presenza di adulti** ([qui](#) le curve di volo).

Si conferma dagli ultimi rilievi una significativa mortalità da condizioni ambientali avverse (caldo e disidratazione drupe) delle poche precedenti ovideposizioni.

Tenuto conto che le nuove deposizioni risultano scarse o nulle, e che le temperature torneranno purtroppo a salire riducendo il potenziale di infestazione, **non si ritiene necessario intervenire in nessun areale della provincia.**

**VITE**

La vite si trova in fase di **invaiaatura** (BBCH 81 - 83).

- Oidio e Peronospora**

Le condizioni termopluviometriche e fenologiche non consentono ulteriori infezioni di questi patogeni.

**Non si consigliano interventi.**

## • Tignoletta

E' in fase stabile il volo di terza generazione, che risulta nel complesso **relativamente contenuto** ([qui](#) le curve di volo).

Al momento quindi **non si consigliano interventi specifici**.

## ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 27/07/2022 AL 02/08/2022

	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)	26.5 (7)	24.2 (7)	25.1 (7)	26.3 (7)	27.0 (7)	25.2 (7)	-	25.7 (7)	26.3 (7)
T. Max (°C)	36.2 (7)	33.9 (7)	34.6 (7)	38.9 (7)	35.6 (7)	35.4 (7)	-	34.8 (7)	36.7 (7)
T. Min. (°C)	18.4 (7)	15.3 (7)	17.7 (7)	18.2 (7)	18.7 (7)	19.3 (7)	-	17.4 (7)	17.3 (7)
Umidità (%)	63.1 (7)	74.1 (7)	66.6 (7)	58.8 (7)	67.7 (7)	68.1 (7)	-	60.0 (7)	60.9 (7)
Prec. (mm)	27.6 (7)	42.4 (7)	19.0 (7)	8.4 (7)	7.6 (7)	11.6 (7)	-	41.2 (7)	0.8 (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)	25.9 (7)	26.7 (7)	26.2 (7)	27.2 (7)	25.2 (7)	25.6 (7)	23.9 (7)	26.6 (7)	25.6 (7)
T. Max (°C)	33.6 (7)	37.0 (7)	37.2 (7)	38.0 (7)	34.6 (7)	34.2 (7)	33.8 (7)	36.0 (7)	36.5 (7)
T. Min. (°C)	18.5 (7)	18.8 (7)	18.1 (7)	19.5 (7)	15.8 (7)	18.5 (7)	15.3 (7)	15.6 (7)	15.3 (7)
Umidità (%)	62.8 (7)	65.9 (7)	69.0 (7)	70.1 (7)	68.0 (7)	58.0 (7)	64.3 (7)	63.5 (7)	58.2 (7)
Prec. (mm)	12.8 (7)	2.0 (7)	0.4 (7)	0.4 (7)	17.6 (7)	2.4 (7)	54.4 (7)	0.0 (7)	8.0 (7)

## APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

Ambito applicazione della deroga	DEROGA AL DISCIPLINARE
Tutto il territorio della REGIONE MARCHE	<p>Si consente la deroga al disciplinare di difesa integrata 2022 per il controllo della mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>) con prodotti a base di cyantraniliprole specificatamente autorizzati all'impiego con procedura autorizzativa per uso eccezionale fino al 11/11/2022,</p> <p>La deroga è consentita in conformità alle dosi ed epoche d'impiego riportate in etichetta del formulato commerciale autorizzato ("per il controllo di <i>Bactrocera oleae</i> utilizzare 75 ml/ha in combinazione con esca attrattiva a base di proteine idrolizzate (..... a 1,25 L/ha). Impiegare con un volume d'acqua compreso tra 5 e 30 l/ha a seconda delle modalità d'impiego. Applicare all'inizio dell'ovideposizione, quando le trappole iniziano a catturare gli adulti, durante le fasi fenologiche di suscettibilità del frutto agli attacchi del parassita. Il numero massimo di applicazioni consentite è di 3 per anno, rispettando un intervallo tra i trattamenti di 7 giorni"), nonché ad ogni altra indicazione di etichetta.</p>

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Sul Nord Atlantico e sul Mare del Nord è tutto un fiorire di fronti freddi e perturbazioni generati dal Ciclone d'Islanda che sfoga qui tutta la sua insofferenza, impossibilitato ad allungarsi verso il Vecchio Continente. E' tornato infatti ad espandersi sull'Europa centro-occidentale e mediterranea il promontorio anticiclonico gonfiato dall'aria torrida sahariana, invadenza avvertibile anche sul nostro Paese dove l'afa torna a farsi sentire sulla Pianura Padana e medio-alto Tirreno. Registriamo inoltre l'esaurirsi dell'instabilità che ha interessato ieri il versante adriatico, ora ridotta a residui fenomeni pomeridiani sull'Appennino centro-meridionale.

Sostenuta da un approfondimento verso le coste portoghesi della saccatura islandese, la spinta anticiclonica arriverà ad interessare la Russia, di slancio dall'entroterra marocchino ed algerino. Dunque, l'estrema inclinazione verso nord-est dell'asse del promontorio altopressionario permetterà alla depressione islandese di modellarne la forma, piallandolo con il passare dei giorni. Sull'Italia ciò significherà che il caldo più intenso ed opprimente si manifesterà sulle regioni settentrionali, medio tirreniche e Sardegna mentre altrove, specie nel weekend, qualche beneficio arriverà da un flebile flusso orientale di correnti più fresche causa anche di una modesta instabilità sull'Appennino centro-meridionale e sulla Sicilia.

## PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

**giovedì 4** Cielo sereno, al più poco nuvoloso sul settore interno nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli flussi sud-occidentali soprafatti nelle ore centrali-pomeridiane e sul settore collinare-costiero dalle brezze in arrivo dai quadranti orientali. Temperature massime in rialzo. Altri fenomeni: locale afa pomeridiana sulle zone interne.

**venerdì 5** Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti avvertibili soprattutto nelle ore centrali-pomeridiane quando si attiveranno le brezze adriatiche. Temperature in crescita specie le massime. Altri fenomeni: locali condizioni di afa in particolare sulle zone interne.

**sabato 6** Cielo sereno o poco nuvoloso. Precipitazioni assenti. Venti da molto deboli a deboli occidentali al mattino; brezze nord-orientali nel corso del pomeriggio. Temperature ancora in lieve aumento. Altri fenomeni: afa pomeridiana.

**domenica 7** Cielo sereno o poco coperto da velature; cumuli pomeridiani sull'entroterra specie appenninico. Precipitazioni ad oggi sussiste la possibilità di acquazzoni o rovesci sull'area appenninica nel pomeriggio, possibilità comunque da confermare nei giorni a venire. Venti da nord nord-est; deboli ad inizio e fine giornata, a regime di brezza altrimenti. Temperature massime in diminuzione. Altri fenomeni: locali condizioni di afa nel pomeriggio.

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

### TRASFORMAZIONE DI ASSAM IN AGENZIA PER L'INNOVAZIONE NEL SETTORE AGROALIMENTARE E DELLA PESCA "MARCHE AGRICOLTURA PESCA"

Con Legge Regionale 12/05/2022 n.11 l'Agenzia regionale per i servizi nel settore agroalimentare delle Marche (ASSAM) è stata trasformata in ente pubblico non economico denominato:

#### "MARCHE AGRICOLTURA PESCA"

#### Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca

*Si precisa che non ci saranno comunque variazioni per quanto riguarda le attività del Servizio Agrometeorologico*

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 - 2022. Ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso** e pertanto il loro utilizzo risulta **conforme con i principi della difesa integrata volontaria**.

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; LEADER, INVESTI NELLE ZONE RURALI



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE  
ALIMENTARI E FORESTALI



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 10 agosto 2022**