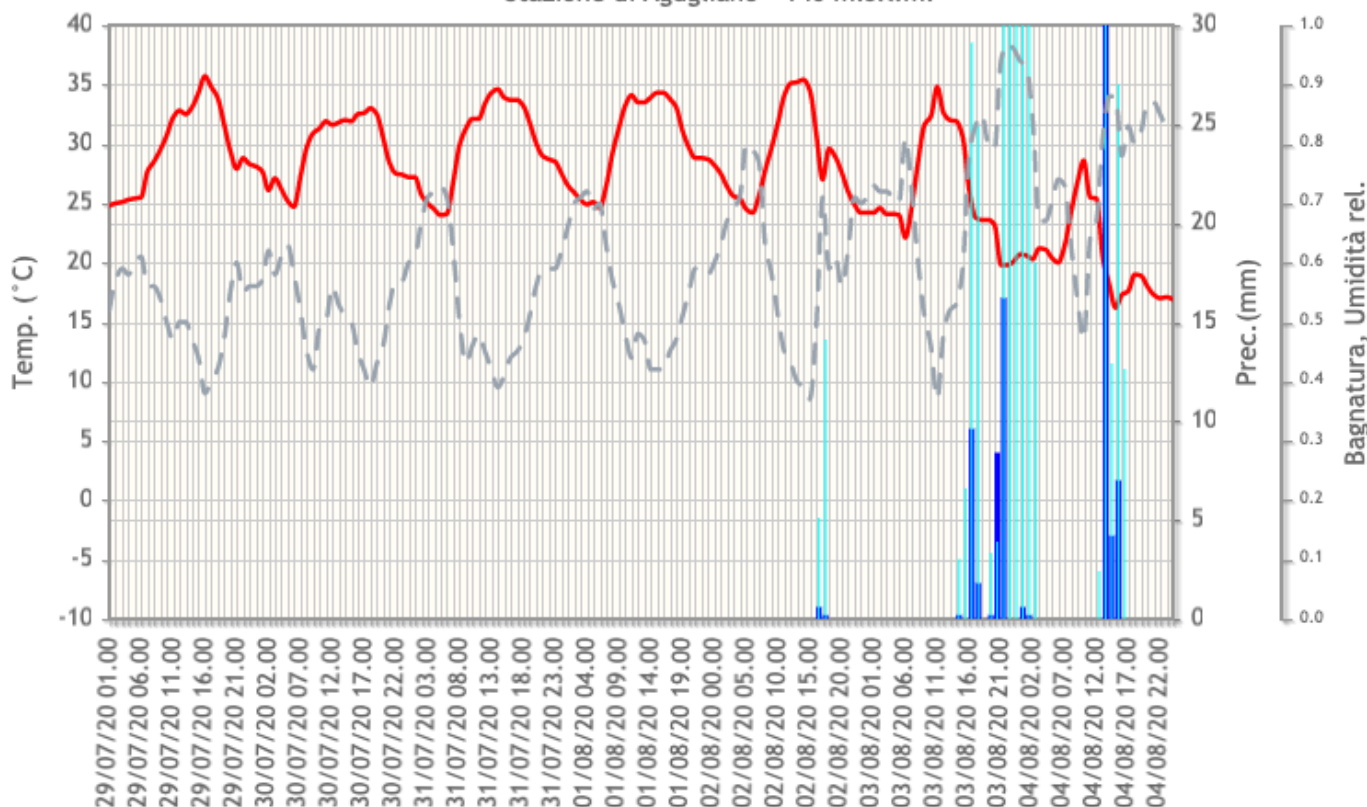




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

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



Il vortice depressionario venutosi a creare sopra la nostra penisola, favorito ed alimentato dalla massa di aria calda ed umida preesistente, ha creato i presupposti per notevoli sviluppi temporaleschi, in alcuni casi a carattere di nubifragio. Si segnala la presenza di grandine in alcuni areali della provincia, ed un cumulo complessivo di 80mm di pioggia ad Agugliano.

OLIVO

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

- **Mosca dell'Olio**

Dai rilievi effettuati questa settimana su tutta la provincia, la **presenza di adulti come anche le ovideposizioni risultano molto basse od assenti**.

NON si ritiene quindi necessario intervenire.

VITE

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

- **Oidio e Peronospora**

A seguito dell'evento meteorologico avverso di questi ultimi giorni, si consiglia, a scopo precauzionale, di **intervenire quanto prima** con prodotti a base di **rame** (♣) + (solo su varietà tardive e con infezioni da Oidio pregresse) **zolfo bagnabile** (♣).

Laddove vi siano stati danni da grandine, soprattutto su varietà precoci e sensibili alla Botrite, si consiglia di **intervenire tempestivamente con un antibotritico**:

(Cyprodinil e/o Fludioxonil) o Pirimetanil o Fluazinam o Fenpirazamina o Fenexamide o Aereobasidium pullulans (♣) o Bacillus subtilis (♣) o Pythium oligandrum (♣) o Bacillus amyloliquefaciens (♣) o Bicarbonato di potassio (♣) o Eugenolo + Geraniolo + Timolo (♣).

Si sottolinea l'importanza di prestare la massima attenzione ai tempi di carenza dei vari formulati in funzione della programmazione delle vendemmie.

• Tignoletta

E' in corso il volo di terza generazione che risulta per ora nella maggior parte dei casi **molto contenuto**. Al momento quindi **non si consigliano interventi specifici**.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 29/07/2020 AL 04/08/2020

	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)	27.7 (7)	25.6 (7)	26.8 (7)	27.7 (7)	28.0 (7)	27.0 (7)	-	28.1 (7)	27.0 (7)
T. Max (°C)	36.2 (7)	37.0 (7)	37.0 (7)	40.6 (7)	38.4 (7)	36.0 (7)	-	36.3 (7)	35.7 (7)
T. Min. (°C)	15.9 (7)	13.4 (7)	14.5 (7)	16.8 (7)	16.0 (7)	15.0 (7)	-	15.1 (7)	15.6 (7)
Umidità (%)	60.3 (7)	69.2 (7)	62.5 (7)	53.2 (7)	62.0 (7)	65.0 (7)	-	53.0 (7)	80.9 (7)
Prec. (mm)	80.0 (7)	20.8 (7)	37.0 (7)	32.0 (7)	26.6 (7)	36.6 (7)	-	26.8 (7)	66.8 (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)	27.5 (7)	27.5 (7)	27.0 (7)	27.7 (7)	26.2 (7)	27.0 (7)	25.5 (7)	26.8 (7)	26.4 (7)
T. Max (°C)	35.8 (7)	38.5 (7)	38.1 (7)	36.6 (7)	36.3 (7)	35.7 (7)	37.2 (7)	36.8 (7)	37.7 (7)
T. Min. (°C)	15.1 (7)	15.3 (7)	15.2 (7)	16.1 (7)	16.7 (7)	14.5 (7)	14.4 (7)	16.2 (7)	15.3 (7)
Umidità (%)	58.1 (7)	65.1 (7)	67.3 (7)	69.6 (7)	75.9 (7)	55.4 (7)	58.8 (7)	80.1 (7)	63.1 (7)
Prec. (mm)	33.6 (7)	44.8 (7)	52.6 (7)	59.4 (7)	22.8 (7)	50.0 (7)	21.0 (7)	55.2 (7)	55.8 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La situazione italiana è decisamente condizionata dal vortice formatosi proprio in prossimità della nostra penisola a seguito di una discesa depressionaria nord-atlantica. Sotto i colpi dapprima dell'aria fresca occidentale ed ora da quella continentale risucchiata dalla circolazione ciclonica, i valori termici non hanno retto e sono scesi ben al di sotto della media del periodo. Spiccata sarà l'instabilità in giornata sul medio versante adriatico e parte delle regioni meridionali. Nelle prossime ore il vortice rimarrà incastrato nel ponte anticiclonico che si verrà a creare sul Vecchio Continente a seguito della fusione del promontorio anticiclonico nord-africano, che tornerà a lievitare dall'Algeria, e l'alta pressione già presente sul comparto euroasiatico. Ecco perché la figura depressionaria tarderà a dileguarsi verso oriente, quindi l'instabilità proseguirà sul nostro meridione fino alla giornata di sabato, e al contempo le condizioni continueranno a migliorare da nord-ovest. Il ritorno (quasi) assoluto del beltempo è atteso tra domenica e l'inizio della settimana prossima quando gli ultimi fenomeni (pomeridiani) tenderanno ad abbandonare anche la Sicilia e Calabria. Nel frattempo, le temperature torneranno a crescere da ponente soprattutto dalla giornata di venerdì.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 6 Cielo nuvolosità inizialmente parziale o prevalente, più spessa sul settore appenninico e settentrionale, tendente in media a dissolversi dalla fascia costiera; attesa comunque una temporanea ricarica pomeridiana degli addensamenti sull'Appennino. Precipitazioni possibili fino al pomeriggio; attese principalmente sulla fascia appenninica dove nelle ore centrali-pomeridiane potranno assumere anche carattere di temporale; non si escludono più modesti fenomeni anche sul settore costiero e collinare nel corso della mattinata, più probabili al centro-nord. Venti rinforzi generalmente moderati e da nord-est nel corso della mattinata; indebolimenti serali. Temperature in ripresa le massime.

venerdì 7 Cielo sereno con al più poca nuvolosità soprattutto mattutina, residua, sull'Appennino. Precipitazioni non previste. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature in aumento.

sabato 8 Cielo prevalentemente sereno con cumuli pomeridiani sull'Appennino meridionale. Precipitazioni assenti. Venti ancora al più moderati e provenienti dai quadranti settentrionali; più presenti sul litorale specie nel pomeriggio. Temperature in lieve crescita.

domenica 9 Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti settentrionali, deboli in genere, a carattere di brezza nelle ore centrali-pomeridiane. Temperature attese ancora in lieve aumento nei valori massimi.

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

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

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 - L'EUROPA, INVESTE NELLE ZONE RURALI



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 12 agosto 2020**