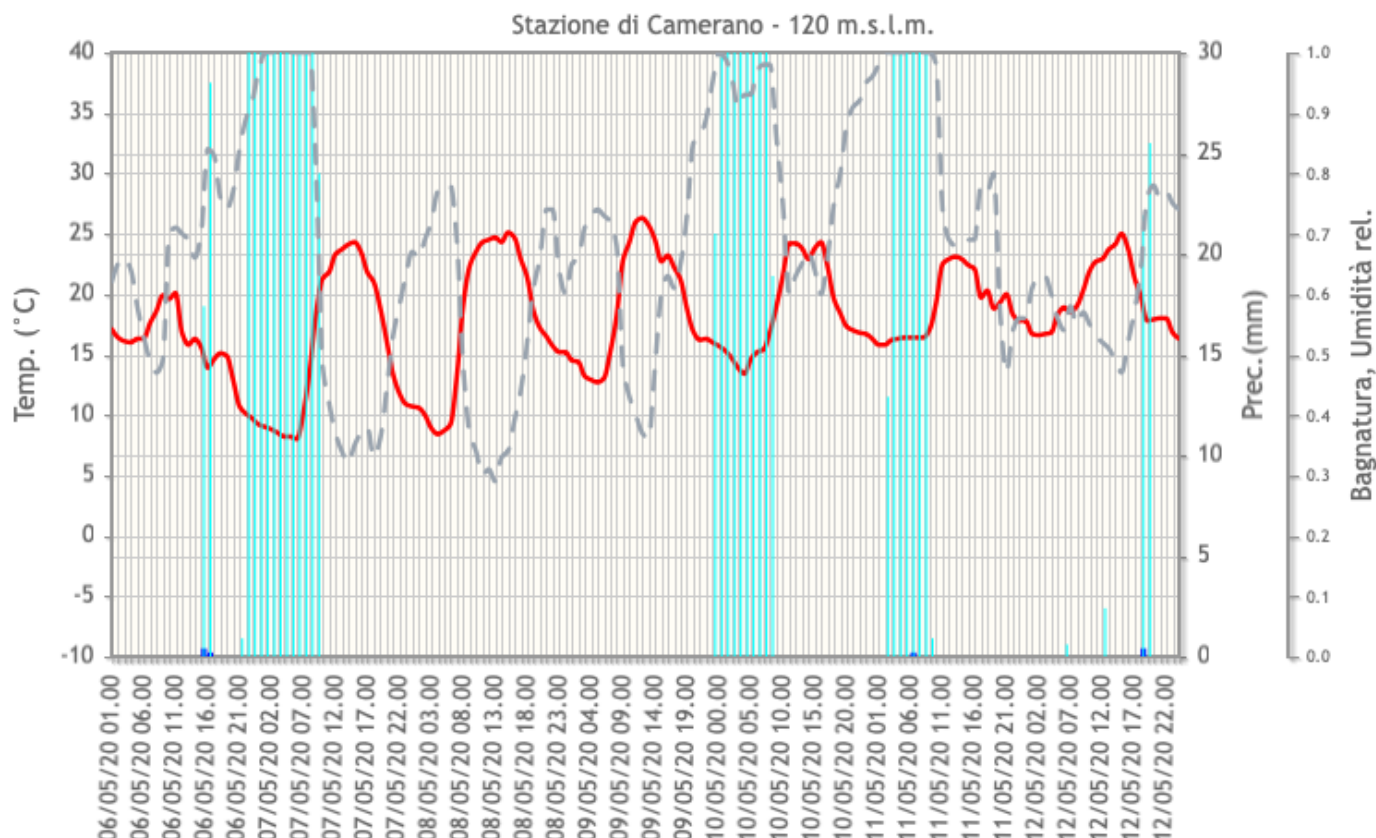




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE



Anche questa settimana ha visto il sostanziale dominio dell'alta pressione, le brevi e deboli infiltrazioni instabili non sono riuscite a produrre piogge significative.

VITE

La fase fenologica della vite nella maggior parte dei casi si trova su **bottoni fiorali separati** (BBCH 57).

• Peronospora e Oidio

Non si segnala ad oggi la comparsa di sintomi in nessun areale monitorato.

Il modello previsionale indica che la pressione dei due patogeni si mantiene moderata. Considerando che ci avviciniamo al delicato periodo della fioritura, e che nel fine settimana è prevista una leggera accentuazione dell'instabilità atmosferica, si consiglia di intervenire **rinnovando la copertura fitosanitaria entro lunedì 18** con:

Dimetomorf o Mandipropamid o Bentiavalicarb o Iprovalicarb o Valifenalate o Fluopicolide
+ s.a. contatto (Rame – Metiram) + eventualmente Fosetil-Al o Fosfonati (Potassio o Disodio)
+
(per il contemporaneo controllo dell'Oidio) **Spiroxamina o Fluxapyroxad**

Per le aziende a **conduzione biologica** sarà necessario ripetere l'intervento di copertura entro la fine della settimana con:

Prodotto a base di rame (♣) + Zolfo bagnabile (♣)

CEREALI AUTUNNO VERNINI

La maggior parte degli appezzamenti si trova in fase di **fine fioritura** (BBCH 69).

Anche a seguito dell'andamento meteo sostanzialmente stabile, non si rileva la comparsa di fitopatie se non in maniera sporadica e/o poco incidente.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 06/05/2020 AL 12/05/2020

	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)	18.7 (7)	16.6 (7)	18.0 (7)	18.6 (7)	17.9 (7)	17.7 (7)	-	18.3 (7)	18.3 (7)
T. Max (°C)	28.6 (7)	26.7 (7)	29.2 (7)	30.5 (7)	26.9 (7)	26.4 (7)	-	27.0 (7)	29.1 (7)
T. Min. (°C)	8.3 (7)	2.4 (7)	7.3 (7)	6.0 (7)	7.7 (7)	9.1 (7)	-	8.1 (7)	5.9 (7)
Umidità (%)	59.2 (7)	67.4 (7)	62.2 (7)	46.0 (7)	68.5 (7)	58.8 (7)	-	53.7 (7)	75.4 (7)
Prec. (mm)	0.8 (7)	1.2 (7)	1.4 (7)	0.2 (7)	1.2 (7)	0.4 (7)	-	0.6 (7)	0.4 (7)
TT05* (°C)	-	-	-	-	18.8 (7)	-	-	-	19.2 (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)	18.1 (7)	18.1 (7)	18.0 (7)	19.0 (7)	17.0 (7)	17.2 (7)	16.0 (7)	17.9 (7)	17.6 (7)
T. Max (°C)	26.2 (7)	28.5 (7)	28.4 (7)	27.7 (7)	26.8 (7)	28.4 (7)	25.9 (7)	28.7 (7)	29.7 (7)
T. Min. (°C)	9.1 (7)	7.6 (7)	6.7 (7)	9.3 (7)	4.5 (7)	7.9 (7)	3.8 (7)	3.8 (7)	2.4 (7)
Umidità (%)	56.0 (7)	62.3 (7)	62.7 (7)	63.8 (7)	76.0 (7)	58.2 (7)	54.6 (7)	73.6 (7)	53.7 (7)
Prec. (mm)	0.8 (7)	0.0 (7)	0.8 (7)	0.0 (7)	1.6 (7)	0.8 (7)	3.2 (7)	0.2 (7)	0.6 (7)
TT05* (°C)	20.3 (7)	-	-	-	-	-	-	-	-

* temperatura terreno a 5 cm

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

L'attrito barico fra il vortice attivo sulla Penisola Iberica e il promontorio anticiclonico instauratasi sul Mediterraneo centro-orientale innesca quel sostenuto fascio di correnti che investe l'Italia dai quadranti occidentali e meridionali. Correnti che, nel caso delle regioni centro-meridionali, trasportano aria calda nord-africana e che quindi mantengono alti i valori termici. Nel caso invece del settentrione, il flusso si fa più fresco e umido e ciò comporta una certa instabilità sull'arco alpino. Non evolverà significativamente la situazione di stallo venutasi a creare fra il vortice occidentale e il promontorio centro-orientale. La seconda parte della settimana non farà ancora registrare precipitazioni particolari se non sulle regioni settentrionali e in prossimità dell'arco alpino; solo occasionali strisciate piovose potranno verificarsi anche su quelle centrali. Per il resto, gli intensi venti sud-occidentali produrranno mantelli nuvolosi di spessore sottile a quote medio-alte.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 14 Cielo poco o parzialmente coperto a quote alte da altostrati e cirrostrati in movimento da occidente. Precipitazioni assenti. Venti tra deboli e moderati, prevalenti i sud-orientali; contributi sud-occidentali sulla dorsale appenninica. Temperature in lieve crescita.

venerdì 15 Cielo addensamenti che si accalcheranno sul lato occidentale della dorsale appenninica con parziali estensioni verso le coste settentrionali; per il resto la copertura sarà caratterizzata da velature parzialmente o prevalentemente estese a quote alte. Precipitazioni non previste. Venti progressivi rinforzi dai quadranti sud-occidentali, fino a forti sull'Appennino, al più moderati sul resto della regione. Temperature senza particolari variazioni.

sabato 16 Cielo parzialmente coperto da nuvolosità alta a nord, in modo più esteso e quote medie a sud nel pomeriggio. Precipitazioni di modesta intensità, più probabili nella fascia oraria pomeridiana e sulle province centro-meridionali. Venti deboli meridionali. Temperature massime in flessione.

domenica 17 Cielo parzialmente o prevalentemente nuvoloso. Precipitazioni al momento più probabili come fenomeni a carattere sparso in risalita dalle province meridionali e più incidenti sul settore interno. Venti molto deboli in genere tranne che nelle ore centrali-pomeridiane quando si attiveranno le brezze adriatiche. Temperature stabili.

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 AGRICOLA PER LO SVILUPPO RURALE - C'EUROPA, INVESTI NELLE ZONE RURALI



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 20 maggio 2020**