



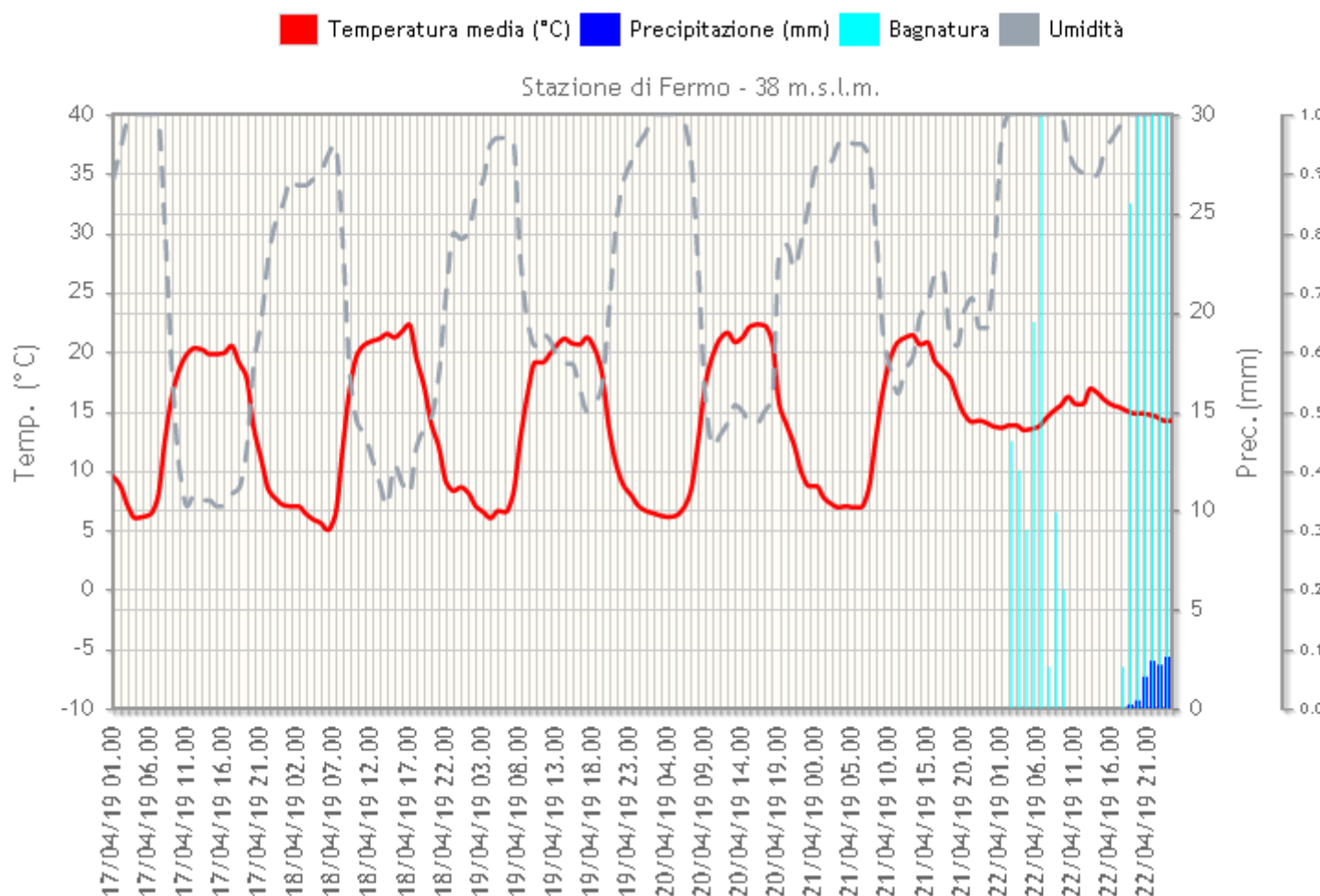
Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240  
e-mail: [calap@regione.marche.it](mailto:calap@regione.marche.it) Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

#### NOTE AGROMETEOROLOGICHE

La scorsa settimana è stata all'insegna della variabilità con piogge sparse nella giornata di Lunedì 15 c.m. ed escursioni termiche tra il giorno e la notte.

Nel seguente link si possono consultare i grafici orari dell'andamento meteo, aggiornati giornalmente:

[http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/ap\\_home.aspx](http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/ap_home.aspx)



#### VITE

La fase fenologica della vite è compresa (variabilmente a seconda delle località, dell'esposizione e della varietà) tra **foglie distese** e **grappoli separati** (BBCH 12 - 55).

##### • Peronospora e Oidio

Il modello matematico-previsionale in nostro possesso **evidenzia, per le piogge dei giorni scorsi, qualche rischio di infezioni primarie di Peronospora** pertanto su varietà precoci si consiglia di **intervenire entro il 27/04** con prodotti a base di **Rame (♣) + zolfo bagnabile micronizzato (♣)**.

Per quello che riguarda l'**Oidio** il modello evidenzia un **rischio moderato di attacco**, che in queste prime fasi risulta difficilmente visibile, pertanto nelle varietà tardive, dove non si effettuerà il

trattamento sopra menzionato, si consiglia di intervenire con **zolfo in polvere o bagnabile micronizzato** (♣).

- **Tignoletta**

E' in corso il **volo di prima generazione** di questo fitofago con **catture piuttosto alte**. Per questa generazione, che difficilmente arreca danni, non sono previsti interventi di difesa.

## **CEREALI AUTUNNO VERNINI**

La maggior parte degli appezzamenti si trova in fase di **inizio spigatura** (BBCH 51).

- **Fusariosi**

Considerato il ritorno delle piogge, e la fase fenologica avanzata, risulta essenziale il controllo preventivo della ***Fusariosi della spiga***, che pregiudica sia la quantità che la qualità della granella e, soprattutto, può produrre micotossine pericolose per la salute umana.

Si consiglia quindi di effettuare **a spigatura completa/inizio fioritura** un **intervento fungicida**, capace di tenere sotto controllo anche l'eventuale comparsa di ***Oidio***, ***Ruggini*** e ***Septoria*** (ad oggi non presenti) sulle foglie superiori con:

***Propiconazolo, Procloraz, Tebuconazolo, Pyraclostrobin, Protiococonazolo***

- **Afidi, Cimici e Lema**

Risultano, ad oggi, scarsamente presenti, pertanto **non si deve aggiungere alcun insetticida** al momento del trattamento, che risulterebbe addirittura dannoso all'entomofauna utile.

## **FRUTTIFERI**

Nelle drupacee la fase fenologica raggiunta nell'**albicocco** è quella di ingrossamento frutti **BBCH 74**, il **ciliegio** è tra fine caduta petali e ingrossamento frutti **BBCH 69-74** il **susino** è nella fase tra scamicatura e ingrossamento frutti **BBCH 72-74**, il **pescio** è nella fase di fine scamicatura **BBCH 72**. Per quanto riguarda il **melo** la fase fenologica raggiunta è quella tra fine caduta petali e allegagione, **BBCH 69-71**, il **pero** si trova nella fase di ingrossamento frutti **BBCH 74**.

Per quanto riguarda la difesa contro la **Ticchiolatura** delle Pomacee si rimanda al notiziario 14 del 10/04 tenendo presente i tempi di persistenza dei vari formulati impiegati.

## **COMUNICAZIONI**

La **Regione Marche**, con il **PSR Marche 2014/2020**, parteciperà alla manifestazione "**Fritto Misto**" che avrà luogo ad **Ascoli Piceno** dal 27 aprile al 5 maggio 2019, presso l'**Area Eventi (Piazza Arringo)**.

In tale occasione saranno organizzati due seminari focalizzati sulle nuove opportunità messe in campo dal Programma di Sviluppo Rurale Marche.

**30 aprile ore 16:00 - "Le misure del PSR Marche 2014/2020 L'EVOLUZIONE DEI PROGETTI INTEGRATI DI FILIERA"**: [scarica il programma del seminario/](#) [iscriviti all'evento](#)

**2 maggio ore 16:00 - "Le misure del PSR Marche 2014/2020 VIABILITA' RURALE E PREVENZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO"**: [scarica il programma del seminario/](#) [iscriviti all'evento](#)

L'**ASSAM** organizza il **7° CORSO PER OPERATORI DI FATTORIA DIDATTICA** - che si terrà nelle date: **di 4 al 18 giugno**, presso la sede di Osimo, per un totale di 30 ore. **Le iscrizioni dovranno pervenire entro il 27 maggio 2019**

Il corso ha come obiettivo la realizzazione di un'offerta formativa che dia alcuni elementi di conoscenza normativa e teorica sulle tematiche proprie della fattoria didattica e nello stesso tempo permetta ai partecipanti di sperimentare attraverso dei laboratori didattici, alcuni percorsi e alcune competenze necessarie; destinata a imprenditori, titolari, soci, dipendenti o coadiuvanti di aziende agricole dislocate nel territorio della regione Marche. Programma e scheda di adesione su [www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it)

Per informazioni: Donatella Di Sebastiano, Tel. 071 808303; mail [disebastiano\\_donata@assam.marche.it](mailto:disebastiano_donata@assam.marche.it)

L'Assam organizza la 16° edizione della **Rassegna Nazionale Oli monovarietali** presso la **Rotonda a mare - Senigallia (AN), 12 - 13 maggio 2019** (anteprima 11 maggio presso Hotel Cristallo)

Tra le iniziative:

- Mostra mercato con 30-40 produttori provenienti da tutte le regioni
  - Incontri tecnici, tra cui il Seminario di aggiornamento sugli oli monovarietali e la 12° edizione del Gioco a squadre "Indovina la varietà"
  - Talk show sul tema TERROIR dell'olio
  - Presentazione Catalogo Nazionale degli oli monovarietali, edizione 2019
  - Consegna riconoscimenti 16° Rassegna
  - Incontri divulgativi e menù a tema
- oltre all'aggiornamento della banca dati (chimici e sensoriali) consultabile su [www.olimonovarietali.it](http://www.olimonovarietali.it)

Programma della manifestazione su [www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it)

Per info e prenotazioni: [alfei\\_barbara@assam.marche.it](mailto:alfei_barbara@assam.marche.it), tel. 071.808319

### **CAMPAGNA ASSICURATIVA AGEVOLATA 2019**

Si ricorda che è aperta la campagna assicurativa agevolata per tutti i prodotti vegetali (cereali, oleaginose, portaseme, uva da vino, olive, frutta, ortaggi, piante officinali, piante ornamentali ecc.) per la stipula delle polizze contro le avversità atmosferiche (grandine, vento forte, eccesso pioggia, colpo di sole e vento caldo, sbalzo termico, gelo e brina, siccità e alluvione).

Su tali polizze è possibile richiedere il contributo Agea, che copre circa il 50% dell'intero costo della polizza e che verrà liquidato direttamente all'azienda assicurata.

Per accedere a tali benefici la stipula delle assicurazioni deve essere effettuata entro i seguenti termini:

- 31 maggio 2019 per i prodotti a semina autunno-vernina, a semina primaverile e per le colture permanenti
- 15 luglio 2019 per i prodotti a semina estiva, in secondo raccolto e colture trapiantate

E' inoltre importante tener presente che la copertura assicurativa non ha una decorrenza immediata dal momento della stipula, ma è previsto un intervallo di alcuni giorni, generalmente differente in base all'avversità ed alla compagnia.

Con DDS n 116/AEA del 21.3.2019 sono state approvate "Le linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti" - Regione Marche - anno 2019".Cliccando di seguito troverete il testo integrale: [\Disciplinare REGIONE MARCHE - 2019 allegato.pdf](#)

Con **DDS n 163 del 11 Aprile 2019** è stata concessa la deroga alle "Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti" **2019** della Regione Marche su **MELO, ALBICOCCO, SUSINO, MELONE, FRUMENTO E ACTINIDIA**, secondo il dettaglio della tabella riportata di seguito

Ambito applicazione della deroga (Comuni e/o territorio specifico)	Colture interessate alla deroga	Sostanza attiva	Utilizzo consentito in deroga	Numero massimo di interventi consentiti ed altre limitazioni
Regione Marche	MELO e PERO	Flupyradifurone	Insetti fitofagi riportati in etichetta (Afidi)	trattamento aficida dopo la fioritura, effettuare massimo massimo 1 trattamento annuo ad anni alterni (come da etichetta)
	FRUMENTO	miscela Isoprazam + cyproconazolo	Malattie fogliari (Oidio, Septoriosi e Ruggine bruna)	Massimo 1 trattamento nel limite di 1 intervento fungicida ammesso sulla coltura indipendentemente dall'avversità
	ALBICOCCO e SUSINO	Captano	Cancro rameali	Massimo 2 trattamenti (sul Susino in alternativa al p.a. TIRAM e ZIRAM, e sull'Albicocco in alternativa a TIRAM)
	MELONE	miscela Cyflufenamid + difenconazolo	Malattie fogliari (Oidio, Cladosporiosi, Didimella,)	Massimo 1 trattamento nei limiti d'impiego dei DMI candidati alla sostituzione
	ACTINIDIA	Forchlorfenuron (impiego consentito fino al 15/07/2019)	contenimento dei sintomi del cancro batterico	2 trattamenti in prefioritura

Il testo integrale è consultabile e scaricabile al seguente indirizzo: di inserire il dispositivo allegato nel sito della Regione Marche – Produzione Integrata

(<http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Agricoltura-Sviluppo-Rurale-e-Pesca/Produzione-Integrata> - difesa integrata - (nuova sezione 2019)

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

[Banca Dati Fitofarmaci](#)



[Banca Dati Bio](#)



## ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 17.04.2019 AL 23.04.2019

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Alt.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	14.9	14.0	13.0	14.7	13.4	13.7	14.7	15.2	14.3
T°C Max	21.8	21.9	22.0	20.7	20.8	21.4	21.6	21.9	22.7
T°C Min	8.9	8.3	3.9	8.9	8.5	8.5	9.7	8.9	4.9
Umid. (%)	67.9	69.1	65.0	65.5	58.0	54.7	60.9	65.7	76.8
Prec.(m)	12.0	9.2	11.6	11.4	12.2	10.2	9.6	8.6	13.4
Etp	21.4	23.2	26.6	21.0	20.5	21.6	21.3	23.2	26.3

	MONSAMPOLO DEL TRONTO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	M.RUBBIANO
Alt.(m)	43	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	Np	14.2	13.2	13.9	14.4	10.3	14.5	13.3	Np
T°C Max	Np	21.9	20.2	20.7	23.1	17.5	20.0	24.0	Np
T°C Min	Np	5.9	7.7	9.4	7.0	2.7	8.0	4.2	Np
Umid. (%)	Np	84.8	66.9	57.9	71.3	62.2	58.0	81.2	Np
Prec.(m)	Np	10.0	10.2	11.4	10.8	14.6	10.4	12.4	Np
Etp	np	25.8	21.6	20.3	26.2	20.9	21.4	27.3	np

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Il promontorio anticiclonico che dal Nord-Africa si eleva fino alla Scandinavia allarga il suo apparato radicale e così il Mediterraneo centro-orientale, l'Italia compresa, godono di maggiore protezione rispetto al flusso depressionario atlantico attivo sulla parte più a ovest del Vecchio Continente. Sulla nostra penisola l'instabilità è sostanzialmente marginata all'arco alpino laddove vanno ad impattare ancora quei flussi caldo-umidi meridionali che tanta abbondanza termica hanno portato negli ultimi giorni. Temperature in sensibile crescita sostenute ancora dal caldo nord-africano e condizioni di stabilità ancora più evidenti nella giornata di domani. Poi da venerdì torneremo a parlare di Atlantico, di aria più fresca e umida che riporterà i valori termici su livelli più

in linea con la norma, di sistemi depressionari, il primo atteso al centro-nord appunto per venerdì, il secondo ben più strutturato tra domenica e lunedì, artefici in definitiva del ripristino di quella variabilità tipica della stagione primaverile.

## PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

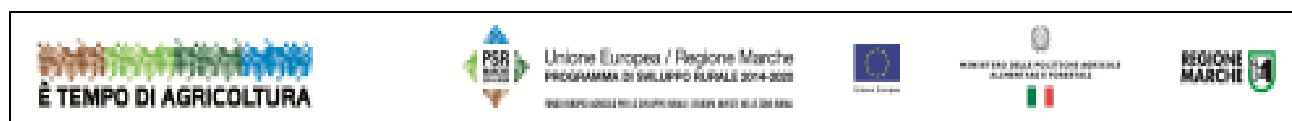
**Giovedì 25** Cielo sereno ma con la presenza di velature a quote alte più estese nel pomeriggio; addensamenti pomeridiani sull'Appennino specie a nord. Precipitazioni possibilità di locali piovachi e rovesci sul Montefeltro nel pomeriggio. Venti deboli meridionali nella prima parte della mattinata; moderati rinforzi da sud-est nel proseguo fino alle ore serali quando torneranno ad indebolirsi. Temperature in crescita specie le massime. Altri fenomeni foschie mattutine sui litorali.

**Venerdì 26** Cielo generalmente poco coperto fino a metà mattinata quando è atteso un aumento della stratificazione dall'entroterra settentrionale; dissolvimenti e rasserenamenti nel pomeriggio-sera ancora da nord-ovest. Precipitazioni attese soprattutto nel pomeriggio, come fenomeni sparsi che potranno assumere carattere di rovescio e temporale specie sul settore appenninico settentrionale; sempre sulle province settentrionali, esse potranno estendersi fino alle coste, non se ne attendono invece di significative sul litorale sud. Venti deboli meridionali ad inizio giornata; successivi rinforzi da sud-ovest, generalmente moderati con possibili tratti forti sull'Appennino. Temperature ancora in crescita nei valori estremi quindi in calo nei pomeridiano-serali.

**Sabato 27** Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; pomeriggio caratterizzato dall'incremento della copertura medio-alta e di accumuli sulla dorsale appenninica. Precipitazioni al momento non se ne prevedono di significative. Venti deboli o moderati occidentali. Temperature in sensibile calo.

**Domenica 28** Cielo parzialmente o prevalentemente nuvoloso. Precipitazioni previste ad oggi diffuse sull'intero territorio regionale specie fino al pomeriggio; possibilità di fenomeni di buona incidenza e regolarità. Venti in prevalenza deboli e meridionali. Temperature massime in diminuzione.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)



### Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

Ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e successive modifiche vi informiamo che i vostri dati personali comuni sono acquisiti e trattati nell'ambito e per le finalità della fornitura, dietro vostra richiesta, del presente servizio informativo, nonché per tutti gli adempimenti conseguenti. Il titolare del trattamento è: ASSAM - via dell'Industria, 1 Osimo Stazione, a cui potete rivolgervi per esercitare i vostri diritti di legge. L'eventuale revoca del consenso al trattamento comporterà, fra l'altro, la cessazione dell'erogazione del presente servizio.

Per informazioni: **Per. Agr. Dante Ripa 0736/336443-0734/655990**

**Prossimo notiziario Mercoledì 2 Maggio 2019**