



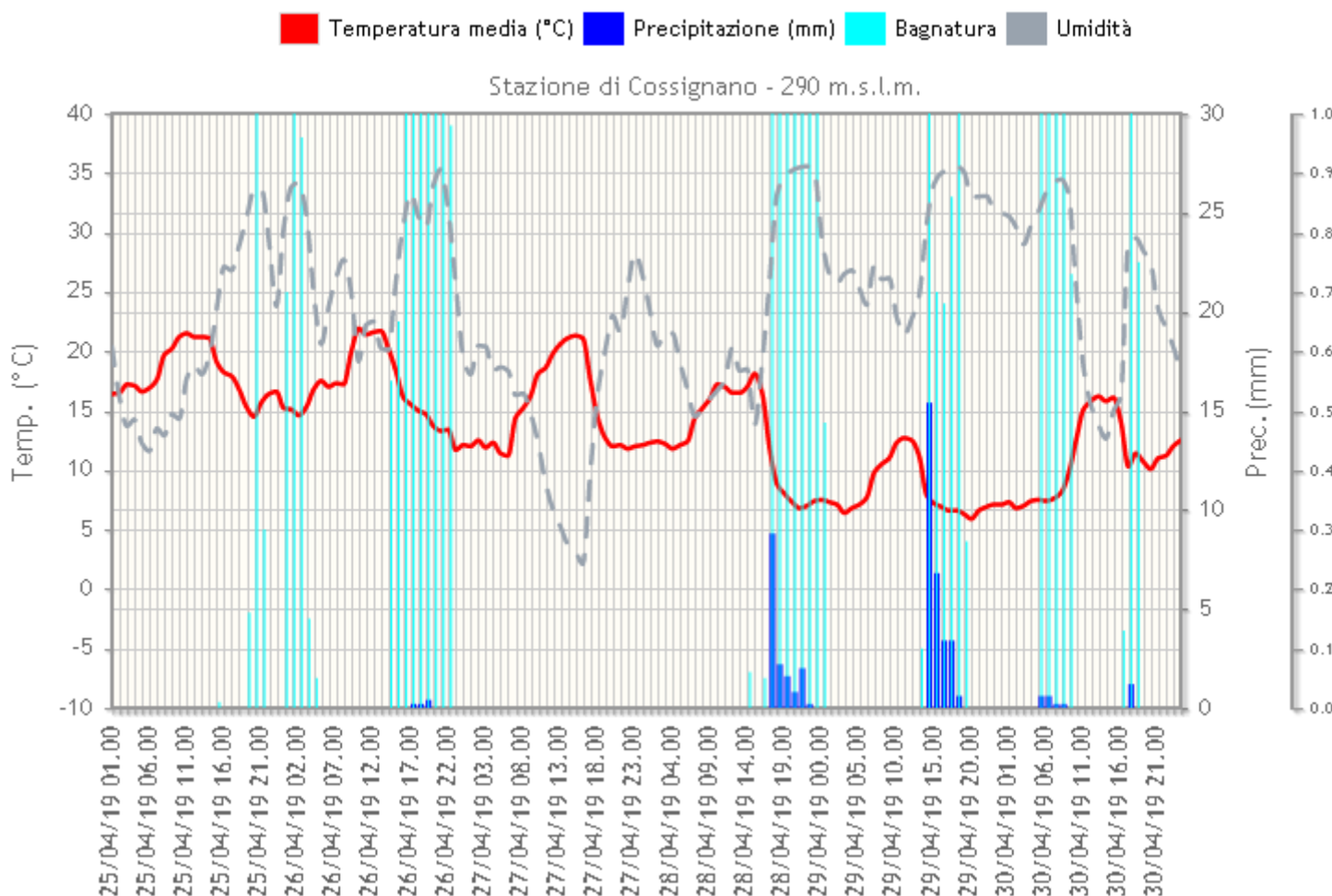
Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

La scorsa settimana è stata all'insegna della variabilità con piogge sparse e abbassamenti termici durante 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



CEREALI AUTUNNO VERNINI

La maggior parte degli appezzamenti si trova tra la fase di **spigatura** e **inizio fioritura** (BBCH 55 - 61).

Si ribadisce che 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.

Considerato che in molti appezzamenti è stato raggiunto il momento ottimale per l'intervento, e che nel prossimo fine settimana sono previste nuove piogge (potenzialmente infettanti), si consiglia di **intervenire con tempestività** come indicato nel precedente Notiziario.

FRUTTIFERI

Nelle drupacee la fase fenologica raggiunta nell'**albicocco** è quella di ingrossamento frutti **BBCH 76**, il **ciliegio** è a ingrossamento frutti **BBCH 74-78** il **susino** è nella fase di ingrossamento frutti **BBCH 74**, il **pesco** è nella fase di ingrossamento frutti **BBCH 74**. Per quanto riguarda il **melo** la fase fenologica raggiunta è quella di ingrossamento frutti **BBCH 72**, il **pero** si trova nella fase di ingrossamento frutti **BBCH 74**. Si consiglia di intervenire secondo la tabella sottostante:

POMACEE (MELO E PERO)		
Avversità	Note	Principi attivi
Ticchiolatura	Cadenzare i trattamenti a turno biologico, oppure adottare un turno fisso o allungato in funzione dell'andamento climatico e della persistenza del fungicida impiegato	Con uno dei seguenti prodotti indicati nel Notiziario n° 14 del 10/04
Carpocapsa	Le catture risultano al di sopra della soglia di intervento (1-2 adulti/trappola/settimana) pertanto si consiglia di intervenire con:	<i>Triflumuron, Clorantranilprole, metossifenozide</i>

COMUNICAZIONI

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

Per informazioni: Donatella Di Sebastiano, Tel. 071 808303; mail 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

Programma della manifestazione su www.assam.marche.it

Per info e prenotazioni: 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 (Afiti)	trattamento aficida dopo la fioritura, effettuare massimo massimo 1 trattamento annuo ad anni alterni (come da etichetta)
	FRUMENTO	miscela Isopyrazam + 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	Cancri 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 24.04.2019 AL 01.05.2019

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	NP	14.4	13.5	15.0	13.5	13.5	15.1	15.1	14.6
T°C Max	NP	25.5	24.5	23.5	22.7	22.0	24.6	23.5	24.0
T°C Min	NP	4.5	2.9	7.4	5.8	5.3	6.6	6.6	4.5
Umid. (%)	NP	76.5	76.4	73.7	66.0	67.1	66.2	75.3	82.8
Prec.(m)	NP	30.2	30.2	15.8	35.4	32.6	44.4	17.6	14.4
Etp	NP	29.5	32.8	27.6	26.1	37.0	28.0	29.7	31.8

	MONSAMPOLO DEL TRONTO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	M.RUBBIANO
Altit.(m)	43	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	Np	14.3	13.2	14.1	14.7	10.9	16.3	13.8	Np
T°C Max	Np	23.9	22.5	23.6	26.9	22.2	21.5	26.6	Np
T°C Min	Np	4.7	5.0	5.7	3.3	0.6	12.2	3.1	Np
Umid. (%)	Np	91.3	74.8	65.4	82.7	65.6	85.8	85.3	Np
Prec.(m)	Np	26.4	28.4	48.8	19.6	31.6	0.6	43.6	Np
Etp	np	31.3	27.1	27.6	33.1	26.1	10.2	33.1	np

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

L'Atlantico è tutto un pullulare di centri di bassa pressione che tentano e riescono a giungere sul Vecchio Continente. Essi, per la maggior parte, sono obbligati a scorrere alle medie e alte latitudini per la presenza dello schermo anticiclonico che, sempre dall'oceano, si è parzialmente allungato verso il Mediterraneo quel tanto che basta per proteggere la quasi totalità del territorio italiano escluso l'arco alpino ed il Nord-Ovest. I ripetuti passaggi depressionari occidentali tenderanno nei prossimi giorni ad abbassarsi di latitudine man mano che l'alta pressione mediterranea perderà di smalto e spessore. Assisteremo quindi ad un progressivo aumento dell'instabilità sulla nostra penisola particolarmente diffusa nella giornata di sabato. Un'altra e forse più importante conseguenza del graduale deterioramento barico sarà quello di agevolare l'ingresso di una massa d'aria fredda scandinava che, sebbene in parte schermata dalla barriera alpina, giungerà sull'Italia tra domenica e lunedì provocando un sensibile calo delle temperature specie sul versante adriatico. Lo stesso versante sarà interessato da una nuova ondata di precipitazioni che assumeranno carattere nevoso sull'Appennino fino a quote 800-1000 metri.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

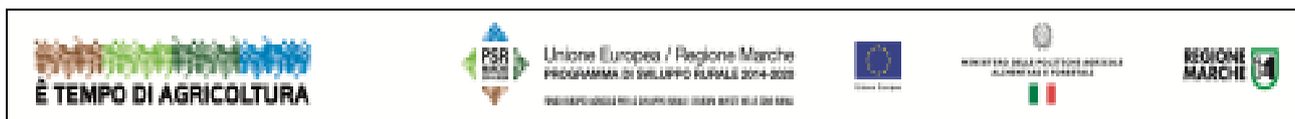
Venerdì 3 Cielo poco o irregolarmente nuvoloso al mattino; copertura in aumento da metà giornata, a partire dall'entroterra; temporanei dissolvimenti pomeridiano-serali prima di un più corposo aumento della nuvolosità sempre da ovest atteso per la nottata. Precipitazioni nelle ore pomeridiane, a carattere isolato e di rovescio, principalmente sul settore appenninico e settentrionale con possibili deboli diramazioni verso le coste specie ancora settentrionali; ben più strutturato il passaggio previsto per la nottata successiva. Venti sino a moderati e dai quadranti sud-occidentali sull'entroterra; meno intensi in genere con contributi sud-orientali sulle coste. Temperature massime in lieve diminuzione.

Sabato 4 Cielo molto nuvoloso in genere al mattino, quindi assottigliamenti della copertura e comparsa di una certa variabilità nel corso del pomeriggio. Precipitazioni diffuse, di buona incidenza e durata tra la notte ed il mattino; successivamente i fenomeni tenderanno a divenire più irregolari presentandosi come rovesci e temporali che andranno a scemare nel corso del pomeriggio. Venti deboli o moderati, in prevalenza occidentali ma con contributi sud-orientali sulle coste nel pomeriggio. Temperature in flessione.

Domenica 5 Cielo nuvoloso o molto nuvoloso in genere con la possibile persistenza di una certa variabilità primo-mattutina sul settore costiero e meridionale. Precipitazioni previste sull'intero territorio regionale, guadagnando di incidenza, regolarità e diffusione da nord già nel corso della mattinata; nevicate sull'Appennino fino ai 800-1000 metri di quota serali. Venti moderati o forti rinforzi da nord nord-ovest. Temperature poche variazioni per le minime; massime in sensibile calo.

Lunedì 6 Cielo inizialmente nuvoloso ma con i dissolvimenti e rasserenamenti che tenderanno a farsi spazio da nord nel corso della mattinata; a divenire così sereno o al più poco nuvoloso. Precipitazioni fenomeni ancora di buona diffusione ma comunque in contrazione per scemare verso l'ascolano tra la notte ed il mattino. Venti moderati e nord-occidentali nella prima parte della giornata; indebolimenti disponendosi anche da sud-ovest nel proseguo. Temperature minime in avvertibile diminuzione; in possibile recupero le massime.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: 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 8 Maggio 2019