



# AGROMETEOROLOGICO

Di Produzione Integrata  
per le province di Ascoli Piceno e Fermo

Notiziario

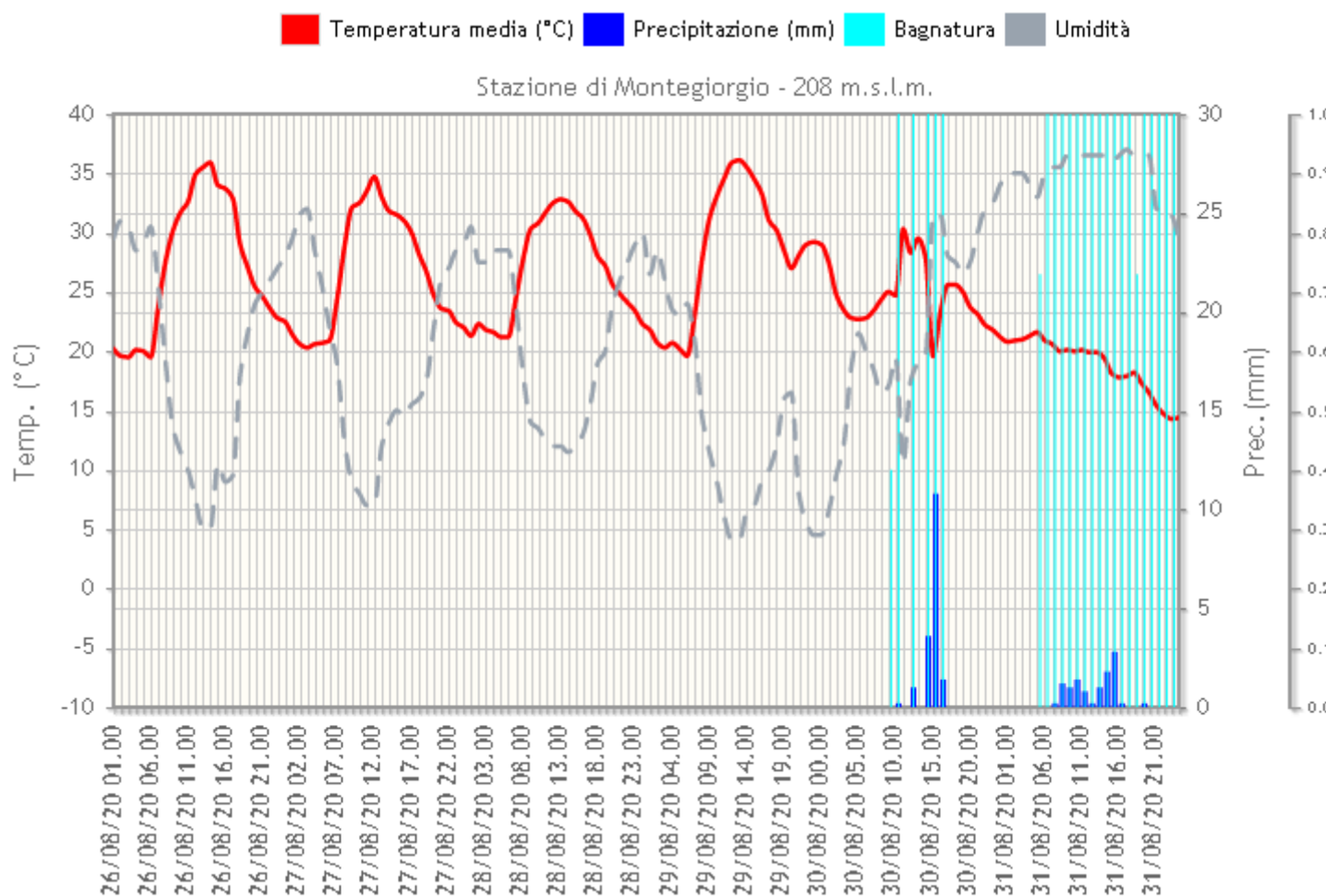
34  
2 Settembre  
2020

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 perturbazione che ha interessato il nostro territorio tra Domenica e Lunedì ha causato parecchi disagi con piante e rami divelti a causa del forte vento; le piogge sono state costanti e di forte intensità. Temperature in diminuzione.

Nel seguente link si possono consultare i grafici orari dell'andamento meteo aggiornati:  
[http://meteo.regionemarche.it/calmonitoraggio/ap\\_home.aspx](http://meteo.regionemarche.it/calmonitoraggio/ap_home.aspx)



## OLIVO

L'olivo si trova nella fase fenologica di fine accrescimento frutti (BBCH 79)

Dai monitoraggio eseguito in questa settimana le catture di mosca olearia risultano in forte aumento con superamento della soglia d'intervento nella zona litoranea, pertanto si consiglia di intervenire secondo le tabelle sottostanti:

## OLIVO DA OLIO

| <b>METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)</b>   |  |
|---|--|
| <b>Soglia d'intervento 5 - 10% di infestazione attiva Modalità del trattamento su tutta la chioma</b>   |  |
| <b>AREA DA TRATTARE</b>   | <b><u>Comuni Sottozona Fascia 3 (elevato rischio)</u></b> Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto .   |
| <b>EPOCA INTERVENTO</b>   | <b>ENTRO SABATO 05/09</b>  |
| <b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>  | <b>Acetamiprid*</b> (max 1 intervento) o <b>Fosmet</b> (max 1 intervento)<br>Il numero massimo di interventi larvicidi contro questa avversità è stato elevato a 3 con DDS n° 397 del 07/08/2020 di cui soltanto 2 con prodotti fitosanitari a base di <b>Dimetoato</b> autorizzati in deroga per 120 giorni a partire dal 01/07/2020  |
| <b>METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)</b>   |  |
| <b>Soglia d'intervento 1 – 2 % di infestazione attiva Modalità del trattamento su parte della chioma (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri di acqua)</b> |  |
| <b>AREA DA TRATTARE</b>   | <b><u>Comuni Intera Fascia 3 (elevato rischio)</u></b> Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto Acquaviva Picena, Appignano del Tronto, Belmonte Piceno, Carassai, Castel di Lama, Castorano, Colli del Tronto, Cossignano, Folignano, Francavilla d'Ete, Grottazzolina, Lapedona, Maltignano, Massa Fermana, Massignano, Monsampolo del Tronto, Montalto delle Marche, Monte Giberto, Monte San Pietrangeli, Monte Urano, Monte Vidon Combatte, Montefiore dell'Aso, Montegranaro, Monteprandone, Monterubbiano, Montottone, Moresco, Offida, Ortezzano, Petritoli, Ponzano di Fermo, Ripatransone, Sant'Elpidio a Mare, Spinetoli, Torre San Patrizio<br><br><b><u>Comuni Fascia 2 (medio rischio)</u></b> Ascoli Piceno, Castignano, Falerone, Force, Magliano di Tenna, Monsampietro Morico, Montappone, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Montedinove, Montefalcone Appennino, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Montelparo, Palmiano, Rapagnano, Roccafluvione, Rotella, Santa Vittoria in Matenano, Servigliano, Smerillo, Venarotta |
| <b>EPOCA INTERVENTO</b>   | <b>PRIMA POSSIBILE</b>   |
| <b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>  | <b>Spinosad(♣)</b> già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 8 interventi con la Deroga).   |

## OLIVO DA MENSA

| <b>METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)</b>  |  |
|--|--|
| <b>Soglia d'intervento</b> 1 – 2 % di infestazione attiva <b>Modalità del trattamento</b> su parte della chioma (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri di acqua) |  |
| <b>AREA DA TRATTARE</b>  | <p><b><u>Comuni Fascia 3 (elevato rischio)</u></b> Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto Acquaviva Picena, Appignano del Tronto, Belmonte Piceno, Carassai, Castel di Lama, Castorano, Colli del Tronto, Cossignano, Folignano, Francavilla d'Ete, Grottazzolina, Lapedona, Maltignano, Massa Fermana, Massignano, Monsampolo del Tronto, Montalto delle Marche, Monte Giberto, Monte San Pietrangeli, Monte Urano, Monte Vidon Combatte, Montefiore dell'Aso, Montegranaro, Monteprandone, Monterubbiano, Montottone, Moresco, Offida, Ortezzano, Petritoli, Ponzano di Fermo, Ripatransone, Sant'Elpidio a Mare, Spinetoli, Torre San Patrizio</p> <p><b><u>Comuni Fascia 2 (medio rischio)</u></b> Ascoli Piceno, Castignano, Falerone, Force, Magliano di Tenna, Monsampietro Morico, Montappone, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Montedinove, Montefalcone Appennino, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Montelparo, Palmiano, Rapagnano, Roccafluvione, Rotella, Santa Vittoria in Matenano, Servigliano, Smerillo, Venarotta</p> |
| <b>EPOCA INTERVENTO</b>  | <b>PRIMA POSSIBILE</b>   |
| <b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>   | <b>Spinosad(☛)</b> già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 8 interventi con la Deroga).   |

## VITE

La vite si trova nella fase di **addolcimento acini** (BBCH 85).

### STATO DI MATURAZIONE DI ALCUNI VITIGNI CAMPIONE PRELEVATI IL 01.09.2020

| <u>VITIGNO</u> | <u>LOCALITA'</u>              | <u>ZUCCHERI</u><br>(°BABO) | <u>ZUCCHERI</u><br>(°BRIX) | <u>ACIDITA' TOT.</u> (g/l) |
|----------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Pecorino       | Fermo                         | 18.79                      | 22.10                      | 7.80                       |
|                | Montefiore Aso zona Menocchia | 18.36                      | 21.60                      | 8.63                       |
|                | Montalto M.                   | 18.53                      | 21.80                      | 9.75                       |
| Chardonnay     | Montalto M.                   | 17.85                      | 21.00                      | 7.73                       |
| Sangiovese     | Ripatransone                  | 17.00                      | 20.00                      | 14.0                       |
|                | Montefiore Aso Zona Menocchia | 18.70                      | 22.0                       | 6.90                       |
|                | Montefiore                    | 15.81                      | 18.6                       | 11.5                       |
|                | Moresco                       | 17.85                      | 21.00                      | 7.88                       |
|                | Carassai-Menocchia            | 12.58                      | 14.80                      | 6.75                       |

## COMUNICAZIONI

Con DDS n° 397 del 07/08/2020 si concede le deroghe alle “linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti” 2020 secondo il dettaglio della tabella sotto riportata:

| Ambito applicazione della deroga (Comuni e/o territorio specifico) | Colture interessate alla deroga | Deroghe   |
|--|---------------------------------|---|
| Tutto il territorio della Regione Marche                           | Olivo                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Esecuzione di un terzo trattamento larvicida in tutta la regione contro la mosca dell'olivo (il disciplinare ne ammette 2), nel rispetto dei limiti di etichetta dei prodotti contenenti le sostanze attive riportate nel disciplinare medesimo nonché nei limiti del numero massimo di interventi indicati nel disciplinare per singola sostanza attiva.</li> <li>2) Esecuzione di massimo n° 2 (due) trattamenti larvicidi (nel numero dei tre consentiti nell'annata) con prodotti fitosanitari a base di dimetoato autorizzati in deroga per 120 giorni a partire dal 01/07/2020.</li> <li>3) Esecuzione di un numero massimo di 8 (otto) trattamenti adulticidi “attract and Kill” con Spinosad rispetto ai 6 (sei) indicati nel disciplinare</li> </ol> |

L'ASSAM organizza il **8° CORSO PER OPERATORI DI FATTORIA DIDATTICA** - che si terrà nelle date: **24-26-29 settembre e 5-9 ottobre 2020**, presso la sede di Osimo, per un totale di 30 ore. Il corso si pone come obiettivo formativo 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.

Vista la situazione sanitaria attuale il corso verrà svolto in sicurezza secondo le prescrizioni dettate dai vari DPCM emanati per contrastare la diffusione del Coronavirus Covid-19.

I partecipanti dovranno essere muniti di apposita mascherina da indossare qualora non si possano rispettare le dovute e necessarie distanze minime.

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)

Con D.D.S. n 328 del 23 giugno 2020 è stato adottato l'aggiornamento delle "Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti - anno 2020" della Regione Marche - ( AGGIORNAMENTO ESTIVO ).

La versione integrale del documento è consultabile e scaricabile al seguente indirizzo:  
[http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI\\_DifesaFito\\_2020\\_finestra\\_estiva.pdf](http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_estiva.pdf)

Il "Decreto Cura Italia" proroga al 31 ottobre 2020 la validità delle abilitazioni per la vendita, la consulenza e per l'acquisto e utilizzo dei prodotti fitosanitari in scadenza nel periodo compreso tra il 31 gennaio e il 31 luglio 2020.

**LIMITI PER L'UTILIZZO DEL RAME** - Con l'approvazione del [Regolamento CE 2018/1981](#), la Commissione Europea ha sancito che il rame in agricoltura potrà essere impiegato per ulteriori 7 anni, accogliendo la proposta della commissione Paff (plants, animals, food and feed). Sempre in base a quanto stabilito nel Regolamento vengono fissati nuovi limiti di utilizzo del rame, corrispondenti ad un'applicazione non superiore a 28 kg/ettaro di rame nell'arco di sette anni (corrispondenti, in media, a 4 kg/ha/anno). Con [Comunicato del Ministero della Salute](#) del 31 gennaio 2019, è stato chiarito che il vincolo relativo all'utilizzo del rame è rappresentato dai 28 Kg in 7 anni, mentre i 4 kg/anno sono solo una raccomandazione. E' quindi possibile effettuare la compensazione dei quantitativi annui di rame distribuiti nel corso del settennio. Il Regolamento è applicativo dal 1° febbraio 2019.

**Con l'entrata in vigore (07/01/2020) del REG. UE 2164/2019 che modifica il regolamento (CE) n. 889/2008, anche in agricoltura biologica il quantitativo di rame impiegabile sulle colture è di 28 kg/ha di rame in 7 anni.**

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 [http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI\\_DifesaFito\\_2020\\_finestra\\_estiva.pdf](http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_estiva.pdf) con le rispettive limitazioni e pertanto il loro utilizzo risulta conforme con i principi della difesa integrata volontaria. 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 agro farmaci 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). Con il simbolo() vengono indicati i principi attivi ammessi 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)

Nel sito [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it) 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 colturali. Sono inoltre presenti link che consentono di collegarsi alle principali Banche dati per i prodotti ammessi in Agricoltura Biologica.

**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 26.08.2020 AL 01.09.2020

|           | FERMO<br>(38 m) | MONSAMPOLO<br>DEL TRONTO<br>(43 m) | MONTEFIORE<br>DELL'ASO<br>(58 m) | SANT'ELPIDIO<br>A MARE<br>(80 m) | M.RUBBIANO<br>(92 m) | SPINETOLI<br>(114 m) | CARASSAI<br>(143 m) | CASTEL<br>DI LAMA<br>(200 m) | MONTEGIORGIO<br>(208 m) |
|-----------|-----------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------------------|-------------------------|
| T°C Med   | 24.4            | Np                                 | 23.6                             | 24.7                             | Np                   | 24.6                 | 22.5                | 23.2                         | 24.6                    |
| T°C Max   | 33.4            | Np                                 | 32.5                             | 32.7                             | Np                   | 33.2                 | 34.3                | 33.3                         | 36.5                    |
| T°C Min   | 15.2            | Np                                 | 13.2                             | 16.4                             | Np                   | 14.4                 | 10.8                | 12.8                         | 13.8                    |
| Umid. (%) | 78.6            | Np                                 | 91.9                             | 67.6                             | Np                   | 64.2                 | 62.7                | 63.1                         | 63.1                    |
| Prec.(m)  | 23.4            | Np                                 | 7.0                              | 13.6                             | Np                   | 13.4                 | 13.0                | 6.0                          | 27.8                    |
| Etp       | 32.3            | Np                                 | 30.6                             | 29.1                             | Np                   | 29.8                 | 33.1                | 29.4                         | 34.1                    |

|           | OFFIDA<br>(215 m) | RIPATRANSONE<br>(218 m) | MONTEPARO<br>(258 m) | CUPRA<br>MARITTIMA<br>(260 m) | COSSIGNANO<br>(290 m) | MONTALTO<br>MARCHE<br>(334 m) | MONTEDINOVE<br>(390 m) | CASTIGNANO<br>(415 m) | MONTEFORTINO<br>(772 m) |
|-----------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|
| T°C Med   | 24.6              | 23.1                    | 24.3                 | 26.2                          | 23.5                  | 23.0                          | 24.0                   | 24.7                  | 21.1                    |
| T°C Max   | 33.3              | 30.7                    | 37.1                 | 31.1                          | 31.6                  | 31.3                          | 34.7                   | 33.1                  | 32.6                    |
| T°C Min   | 14.7              | 13.4                    | 12.4                 | 21.7                          | 13.4                  | 13.1                          | 12.2                   | 14.1                  | 10.7                    |
| Umid. (%) | 63.9              | 67.1                    | 69.0                 | 63.3                          | 61.9                  | 62.0                          | 76.8                   | 61.0                  | 57.6                    |
| Prec.(m)  | 8.6               | 8.6                     | 8.4                  | 0.0                           | 11.6                  | 13.2                          | 9.0                    | 6.6                   | 39.4                    |
| Etp       | 28.8              | 27.2                    | 35.1                 | 8.3                           | 26.9                  | 26.9                          | 31.8                   | 27.2                  | 30.7                    |

### SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La lunga coda del campo depressionario di genesi nordica egemone sull'Europa Centrale arriva ancora a disturbare il Mediterraneo centro-occidentale. Stentano quindi le temperature a recuperare e stenta la stabilità a riproporsi sul territorio italiano anche oggi sorvolato da passaggi nuvolosi da ovest causa di precipitazioni ben più modeste rispetto a quelle di inizio settimana. La presenza della depressione sopra i nostri cieli resterà sino a domani, sebbene i suoi confini appariranno più eterogenei e frastagliati. Il tutto sarà legato alla permanenza e alla continua alimentazione della saccatura depressionaria centrale da parte dei mari del nord. Nel frattempo, tale comparto barico verrà man mano sospinto verso levante dall'ostinata voglia di rilancio dell'anticiclone algerino. Di conseguenza, strascichi di instabilità resteranno sulla nostra penisola, effetti temporanei e sparsi legati sovente alla vicinanza con la dorsale appenninica e ai suoi effetti orografici. I valori termici, dopo il forte calo, tenderanno a riprendersi gradualmente grazie all'accentuazione dei flussi di libeccio, ma solo da venerdì e nel fine settimana torneranno su buoni livelli, quando l'alta pressione africana diventerà più convinta ed efficace.

### PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

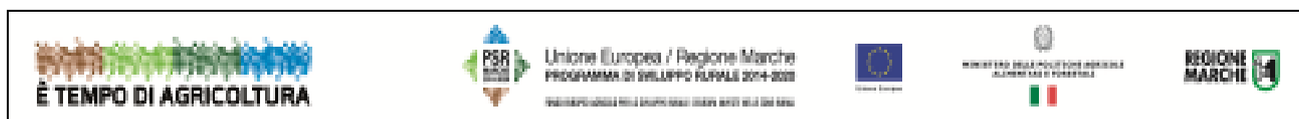
**Giovedì 3** Cielo sereno o poco coperto al mattino; significativo aumento degli accorpamenti pomeridiani da settentrione specialmente sulla fascia interna. Precipitazioni sparse nel corso del pomeriggio essenzialmente sull'entroterra soprattutto appenninico, in discesa da nord dove avranno più enfasi; possibilità di temporali. Venti deboli o a tratti moderati dai quadranti settentrionali. Temperature in leggera crescita.

**Venerdì 4** Cielo sereno con qualche sterile cumulo sull'entroterra nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature in lieve calo le minime, in aumento le massime.

**Sabato 5** Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli occidentali sostituiti, nelle ore centrali-pomeridiane, da flussi nord-orientali. Temperature in crescita specialmente nei valori massimi.

**Domenica 6** Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti prevalenti i deboli e sud-occidentali; brezze orientali sui litorali nel pomeriggio. Temperature ancora in rialzo.

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



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 9 Settembre 2020**