



# AGROMETEOROLOGICO

Notiziario  
Di Produzione Integrata  
per le province di Ascoli Piceno e Fermo

28

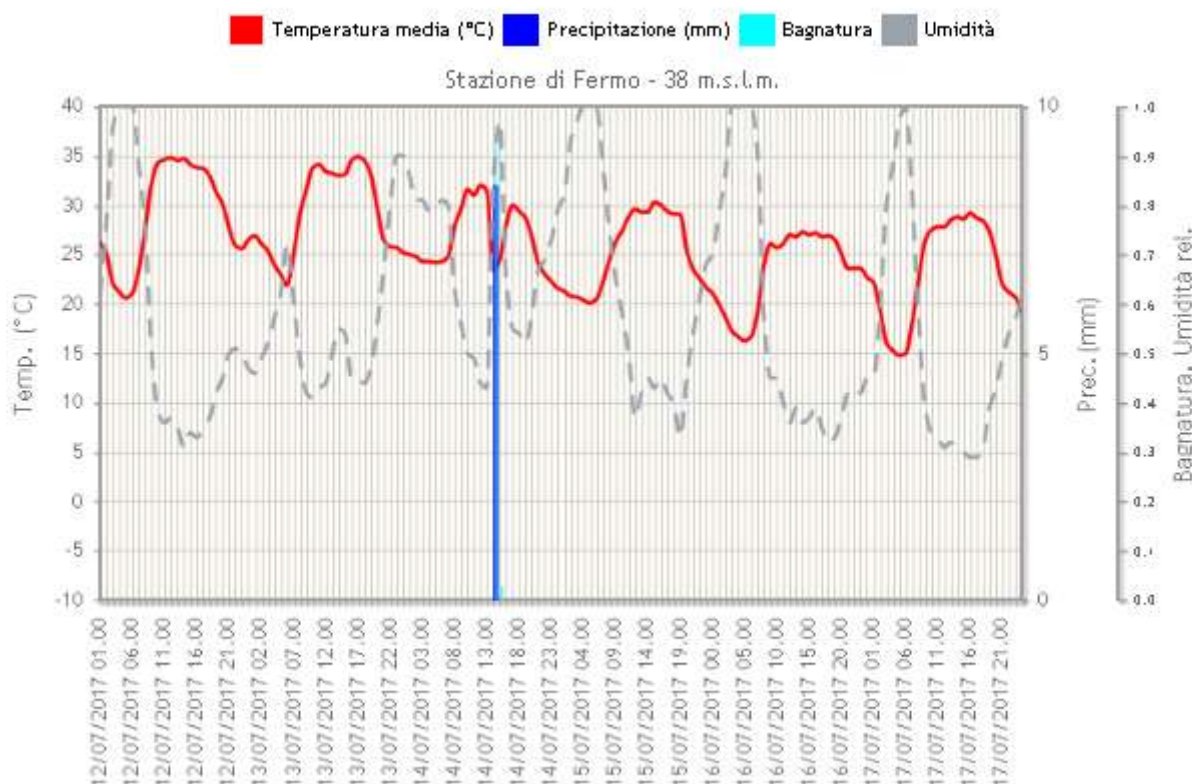
19 Luglio  
2017

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 SETTIMANALI

Fine settimana caratterizzato da un abbassamento delle temperature con piogge sparse nella giornata di Venerdì 14.

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 maggior parte dei vitigni si trovano nella fase fenologica di **inizio invaiatura** (BBCH 81). Le particolari condizioni climatiche e la fase fenologica raggiunta non inducono, al momento, a ulteriori trattamenti fungicidi.

Si consiglia di sostituire i fondi e i feromoni per monitorare il volo della terza generazione della tignoletta.

## OLIVO

L'olivo si trova nella fase fenologica di **indurimento nocciolo** (BBCH 75).

### Mosca delle olive

Dai rilievi effettuati in questa settimana risulta che **il volo della Mosca Olearia è in diminuzione e le ovideposizioni sono pressoché assenti pertanto NON c'è la necessità di intervenire in nessun areale olivicolo sulle cultivar da olio.**

**OLIVO DA OLIO**

<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>	<b>NESSUNA</b>
<b>EPOCA INTERVENTO</b>	<b>NESSUNA</b>
<b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>	

<b>METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)</b>	
<b>Soglia d'intervento</b> 10% di infestazione attiva <b>Modalità del trattamento</b> su tutta la chioma	
<b>AREA DA TRATTARE</b>	<b>NESSUNA</b>
<b>EPOCA INTERVENTO</b>	<b>NESSUNA</b>
<b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>	

Solamente negli oliveti con **varietà da mensa** (Ascolana Tenera ecc.) si è riscontrato un inizio di ovideposizioni pertanto si consiglia un intervento **ADULTICIDA** come sotto riportato:

**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>	<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 Massa Fermana, Torre San Patrizio, Montalto delle Marche, Belmonte Piceno, Monte San Pietrangeli, Francavilla d'Ete, Montegranaro, Monte Urano, Ortezzano, Monte Vidon Combatte, Montottone, Grottazzolina, Monte Giberto, Sant'Elpidio a Mare, Monterubbiano, Petritoli, Lapedona, Folignano, Cossignano Ponzano di Fermo, Carassai, Appignano del Tronto, Moresco, Ripatransone, Montefiore dell'Aso, Offida, Acquaviva Picena, Massignano, Castorano, Maltignano, Castel di Lama, MontePrandone, Colli del Tronto, Monsanpolo del Tronto, Spinetoli.
<b>EPOCA INTERVENTO</b>	<b>APPENA POSSIBILE</b>
<b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>	<b>Spinosad</b> (☘) già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).

<b>METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)</b>	
<b>Modalità del trattamento</b> su tutta la chioma	
<b>AREA DA TRATTARE</b>	<b>NESSUNA</b>
<b>EPOCA INTERVENTO</b>	<b>NESSUNA</b>
<b>PRODOTTI UTILIZZABILI</b>	

## FRUTTIFERI

Le fasi fenologiche raggiunte dalle drupacee sono: per l'**albicocco** e raccolta **BBCH-87**, il **pesco** è tra la fase di ingrossamento frutti e raccolta **BBCH 76-87**, il **susino** si trova tra la fase di ingrossamento frutti e raccolta **BBCH 76-87**, Le pomacee invece si trovano nella fase di ingrossamento frutti **BBCH 76-78**. Si riportano, nella tabella sottostante, le indicazioni per la difesa:

<b>PESCO:</b>		
<b>Avversità</b>	<b>Note</b>	<b>Principi attivi</b>
<b>Cidia Molesta</b>	Le <b>catture risultano al di sopra della soglia di intervento</b> Le aziende che non applicano il metodo della confusione o disorientamento sessuale, possono intervenire con uno dei principi attivi riportati a fianco <b>rispettando i tempi di carenza</b> .	Bacillus thuringiensis (♣) Spinosad (♣), Clorantraniliprole. Metossifenozone, Thiacloprid, Etofenprox, Fosmet, Indoxacarb,

<b>SUSINO:</b>		
<b>Avversità</b>	<b>Note</b>	<b>Principi attivi</b>
<b>Cidia Molesta</b>	Le <b>catture risultano al di sopra della soglia di intervento</b> Le aziende che non applicano il metodo della confusione o disorientamento sessuale, possono intervenire con uno dei principi attivi riportati a fianco <b>rispettando i tempi di carenza</b> .	Spinosad (♣), Clorantraniliprole,

<b>MELO:</b>		
<b>Avversità</b>	<b>Note</b>	<b>Principi attivi</b>
<b>Carpocapsa</b>	Le <b>catture risultano al di sopra della soglia di intervento</b> (1-2 adulti/trappola/settimana). Le aziende che non applicano il metodo della confusione o disorientamento sessuale, possono intervenire con uno dei principi attivi riportati a fianco. Si ricorda, nella strategia di lotta al fitofago, di impiegare correttamente e con una più ampia rotazione possibile i principi attivi per ridurre i rischi legati ad una perdita di efficacia. <u>Si raccomanda comunque di verificare, mediante l'ausilio di trappole, la presenza del fitofago anche negli impianti gestiti con il metodo della confusione o disorientamento sessuale al fine di valutare la possibilità di interventi di supporto per il contenimento.</u>	Virus della granulosi (♣) Spinosad (♣) Etofenprox Indoxacarb Fosmet

(♣) Ammesso in Agricoltura Biologica

## COMUNICAZIONI

**Mercoledì 26 Luglio 2017 ore 15.30** presso **Enoteca Regionale delle Marche** sita in **Via G. Garibaldi 75 Offida (AP)** convegno su **"PSR Marche 2014-2020 per l'adesione a regimi di qualità agricoli ed alimentari- Incontro tecnico sull'Olio Extra Vergine di Oliva IGP Marche**.  
Per info Segreteria Organizzativa PSR Marche 2014-2020 Agorà srl tel.024694806 mail: [psr.marche@agoracomunicazione.it](mailto:psr.marche@agoracomunicazione.it)

Con **DDS n°235 del 26/06/2017** è stata approvata la finestra estiva del nostro Disciplinare di Difesa Integrata. E' possibile consultare il documento integrale al seguente link:  
[http://meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI\\_DifesaFito\\_2017\\_Finestra\\_estiva.pdf](http://meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2017_Finestra_estiva.pdf)

**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 - 2017. ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso** (per la consultazione completa del documento [http://www.meteo.marche.it/news/lineeGuidaPI\\_DifesaFito\\_2017.pdf](http://www.meteo.marche.it/news/lineeGuidaPI_DifesaFito_2017.pdf)) 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 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 12.07.2017 AL 18.07.2017

	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	25.5	24.5	23.4	25.1	23.6	24.3	25.2	25.8	25.9
T°C Max	33.2	33.7	32.9	32.9	32.4	32.5	34.8	32.8	35.4
T°C Min	17.4	15.2	12.8	17.0	16.3	17.6	18.2	16.9	14.7
Umid. (%)	53.4	55.4	58.0	53.4	48.3	40.8	49.7	52.1	57.8
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4
Etp	36.7	39.4	40.3	33.5	34.0	35.7	37.0	36.2	42.8
	MONSAMPOLO DEL TRONTO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)		58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	N.P.	24.7	24.6	24.3	25.2	21.0	26.5	24.1	N.P.
T°C Max	N.P.	33.9	33.0	35.6	34.8	34.2	34.0	35.6	N.P.
T°C Min	N.P.	15.1	17.0	15.6	15.6	11.3	17.4	12.7	N.P.
Umid. (%)	N.P.	71.8	48.0	48.4	61.0	54.5	47.1	64.8	N.P.
Prec.(mm)	N.P.	2.2	0.0	0.0	1.8	0.6	1.2	0.0	N.P.
Etp	N.P.	40.0	35.7	38.9	40.8	37.5	36.0	44.9	N.P.

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Per dirla ermeticamente: solleone sull'Italia, Spagna Centro-Orientale sempre attanagliata dalla morsa dell'afa sahariana, minimo barico nord-atlantico in distensione generosa verso l'Irlanda. La configurazione barica che sta determinando tali condizioni sullo scacchiere europeo vede sempre protagonista l'anticiclone africano che però deve ora difendersi dal serio tentativo di infiltrazione operato dalla depressione nord-oceanica e quindi appare in arretramento sul settore di nord-ovest. Per oggi il maltempo giungerà sulla penisola iberica settentrionale, la Francia e i Paesi Bassi, mentre l'arco alpino ne confinerà gli effetti al di sopra di esso. I valori termici raggiungeranno il loro apice sul Bel Paese per domani, ristabilendo condizioni di afa diffusa sulle regioni centro-meridionali. Nel frattempo si assisterà alla prosecuzione della prova di forza tra il sempre più delineato minimo depressionario britannico e la storica alta pressione africana. Quest'ultima si troverà costretta a cedere momentaneamente posizioni alle medie latitudini e ciò, oltre a far persistere temporali termo-convettivi sulle Alpi, consentirà per sabato l'incunearsi di una piccola goccia instabile anche al centro della penisola. La modesta instabilità avranno però vita breve e solo accennato sarà il calo termico visto che già per domenica il solleone rivestirà gran parte dello Stivale per il sussulto di orgoglio e tenacia del cuneo altobarico mediterraneo.

## PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Giovedì 20:** Cielo inizialmente sereno praticamente dappertutto; passaggio di velature nella fascia oraria centrale. Precipitazioni assenti. Venti dapprima deboli da sud-ovest sull'entroterra, croniche brezze marine da levante nel pomeriggio soprattutto lungo i litorali. Temperature ancora in ascesa specialmente le minime. Altri fenomeni afa generalizzata specie sulle pianure interne.

**Venerdì 21:** Cielo sereno o al più poco velato sulle province centro-meridionali, passaggi di velature un po' più estese sul settore interno settentrionale nelle ore centro-pomeridiane. Precipitazioni assenti. Venti deboli sud-occidentali al mattino; attivazione di vivaci brezze sud-orientali nel pomeriggio e accentuazione del libeccio sul settore di nord-ovest. Temperature sempre in crescita. Altri fenomeni afa generalizzata e opprimente.

**Sabato 22:** Cielo al mattino, potenziali velature e qualche strato in dissoluzione da ponente nel corso della giornata. Precipitazioni al momento non si possono escludere isolati piovoschi o acquazzoni in mattinata. Venti inavvertibili se non da sud-ovest sul Montefeltro; brezze sud-orientali pomeridiane lungo le coste. Temperature con poche variazioni e semmai in calo. Altri fenomeni afa.

**Domenica 23:** Cielo sereno in genere. Precipitazioni assenti. Venti da assenti a deboli di libeccio sul settore interno settentrionale, presenza delle solite brezze costiere nel pomeriggio. Temperature in leggero calo le minime, in leggero aumento le massime. Altri fenomeni afa diffusa.

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

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI	
	Unione Europea / Regione Marche PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013
	 

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 26 Luglio 2017**