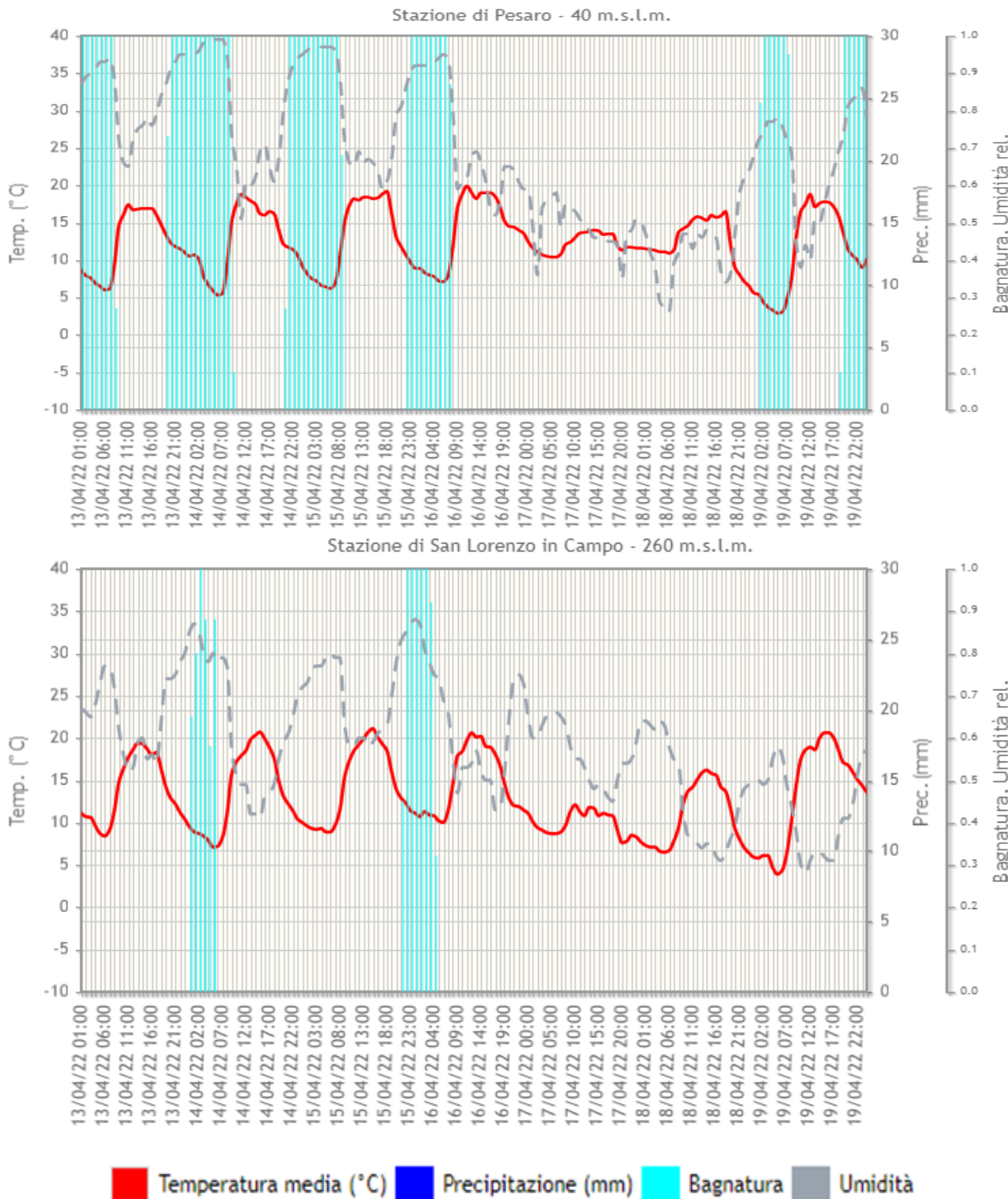




Centro Agrometeo Locale - Via Marconi, 1 – Calcinelli di Colli al Metauro Tel. 0721/896222
Fax 0721/879337 e-mail: calps@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Nella settimana appena trascorsa non si sono registrate precipitazioni, le temperature massime registrate hanno superato in gran parte delle stazioni i 20°C mentre le minime hanno subito un sensibile calo nella giornata di ieri martedì 19 i valori registrati sono infatti stati di poco sopra lo zero, nelle zone più interne si sono addirittura registrati valori negativi ad Acqualagna il dato più basso è risultato di -2°C : è possibile consultare tutti i grafici meteorologici disponibili per l'intera provincia al seguente indirizzo: http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/pu_home.aspx.



DIFESA DEI FRUTTIFERI

L'**albicocco** è, nella maggior parte degli impianti nella fase fenologica di accrescimento frutti **BBCH 72-74**, il **ciliegio** è fra fine fioritura e scamiciatura **BBCH 69-72**, il **susino** fra allegagione e accrescimento frutti **BBCH 71-74**, il **pesco** è in scamiciatura **BBCH 72**.
Il **melo** è in piena fioritura **BBCH 65**, mentre il **pero** è in allegagione **BBCH 71**.
Si segnalano le prime catture di **Carpocapsa**, per chi intende effettuare la **lotta con il metodo della confusione sessuale** si consiglia di programmare, nei prossimi giorni, il posizionamento dei dispenser specifici per tale fitofago.

VITE

La vite si trova nella fase fenologica che va da apertura gemma a grappoli visibili nei vitigni più precoci **BBCH 08 – 53**.



Montepulciano: BBCH 08



Sangiovese BBCH 53

Si segnala l'inizio del volo della prima generazione di **Tignoletta della vite**, caratterizzato comunque da catture molto contenute: non si consigliano interventi specifici per il contenimento.

CEREALI AUTUNNO VERNINI

Persiste ancora una evidente disomogeneità fra le fasi fenologiche raggiunte, in particolare negli appezzamenti seminati più tardivamente, a fine dicembre, la fase raggiunta è quella di primo nodo **BBCH 31**, mentre in quelli seminati più precocemente, e alcuni appezzamenti di orzo la fase raggiunta è quella di botticella **BBCH 41**.

Non si segnalano problematiche di natura fitosanitaria.

Per quanto riguarda la concimazione azotata si ricorda che nella fase di inizio levata è opportuno **procedere con la seconda frazione azotata**, apportando circa il 50-60% dell'intero fabbisogno e completare l'apporto della dose prevista (20-30% del fabbisogno complessivo) nella fase di botticella, per ulteriori informazioni più esaustive si rimanda al [Notiziario n 3 del 26/1/2022](#).

Nel sito 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 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.regnione.marche.it/calmonitoraggio/pu_home.aspx

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 2022 approvate con Decreto del Dirigente della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale n. 195 del 14 marzo 2022 http://www.meteo.marche.it/news/LG_difesa_integrata_marche_2022.pdf ciascuno 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.

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](#)



APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

Con Decreto del Dirigente della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale n. 195 del 14 marzo 2022 sono state approvate le **"Linee Guida per la Produzione Integrata delle colture, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti" della Regione Marche 2022** è possibile la consultazione al seguente link: http://www.meteo.marche.it/news/LG_difesa_integrata_marche_2022.pdf

Con Decreto del Dirigente della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale n.255 del 24 marzo 2022 è stata concessa la deroga alle "Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti" della Regione Marche 2022 secondo il dettaglio della tabella seguente:

Ambito applicazione della deroga	DEROGHE AL DISCIPLINARE
Tutto il territorio della REGIONE MARCHE	Si consente per il controllo di afidi su pisello l'utilizzo di prodotti a base di flupyradifurone specificatamente autorizzati all'impiego. La deroga è consentita in conformità alle modalità d'uso riportate in etichetta del formulato commerciale effettuando il trattamento prima della fase fenologica di inizio fioritura o dalla fase di post allegagione, comunque in assenza di fiori aperti nella coltura , nel rispetto della L.R. 19 novembre 2012, n. 33 - Disposizioni regionali in materia di apicoltura.

Il testo integrale del documento è consultabile e scaricabile al seguente indirizzo:

http://www.meteo.marche.it/news/DDD_ASR_255_2022_deroga_pisello.pdf

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 13 AL 19 APRILE

	Quota stazione (m.s.l.m)	Temp. Media (°C)	Temp. Max (°C)	Temp. Min (°C)	Umidità relativa (%)	Precipitazione (mm)	TT05** (°C)
FANO	11	12.7 (7)	22.0 (7)	3.2 (7)	68.2 (7)	0.2 (7)	-
PESARO	40	12.5 (7)	20.3 (7)	2.7 (7)	68.0 (7)	0.0 (7)	15.0 (7)
MONDOLFO	90	12.1 (7)	19.0 (7)	5.7 (7)	69.9 (7)	0.0 (7)	13.4 (7)
MONTELABBATE	110	11.2 (7)	20.4 (7)	1.3 (7)	64.7 (7)	0.0 (7)	-
PIAGGE	120	12.0 (7)	21.5 (7)	3.4 (7)	54.1 (7)	0.2 (7)	-
SERRUNGARINA	210	10.9 (7)	19.0 (7)	2.7 (7)	48.6 (7)	0.0 (7)	-
S. LORENZO IN C.	260	12.9 (7)	21.4 (7)	3.4 (7)	58.2 (7)	0.0 (7)	14.4 (7)
MONTEFELCINO	270	11.9 (7)	21.0 (7)	2.9 (7)	50.2 (7)	0.0 (7)	-
CAGLI	280	11.7 (7)	23.2 (7)	-0.4 (7)	76.4 (7)	0.2 (7)	12.8 (7)
ACQUALAGNA	295	9.3 (7)	21.7 (7)	-2.0 (7)	60.6 (7)	0.0 (7)	13.9 (7)
SASSOCORVARO	340	12.2 (7)	20.1 (7)	5.2 (7)	56.2 (7)	0.0 (7)	13.4 (7)
S. ANGELO IN V.	360	10.5 (7)	21.4 (7)	-0.4 (7)	65.4 (7)	0.0 (7)	11.6 (7)
URBINO*	476	11.3 (7)	19.1 (7)	5.2 (7)	63.1 (7)	0.0 (7)	-
FRONTONE	530	8.3 (7)	17.9 (7)	-0.3 (7)	59.0 (7)	0.0 (7)	-

* Stazione dell'Osservatorio Meteorologico "A. Serpieri" Università degli Studi di Urbino; TT05 temperatura del suolo alla profondità di 5 cm, - dato mancante

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Nonostante in apparenza ci siano stati pochi cambiamenti sullo scacchiere barico continentale, la saccatura in azione sulla penisola iberica si mostra oggi più capace di risucchiare umidità verso il Tirreno. In effetti il circoscritto promontorio altopressionario presente sui cieli italici sta cedendo gradualmente il passo alla figura depressionaria occidentale la quale di ora in ora prende coraggio e guadagna posizioni sulle Baleari e verso la Sardegna. Il maltempo è comunque ancora concentrato su Spagna e Francia meridionale, mentre distese nuvolose sono già proiettate in direzione italiana, preludio dello spostamento del baricentro instabile verso di noi.

L'arrivo della succitata depressione dal Mediterraneo Occidentale renderà le condizioni italiane spiccatamente instabili e piose per domani e venerdì. Come ogni vortice che si rispetti, al lascito di una cospicua carica precipitativa seguirà una fase di temporanea tregua e ricarica, ma il maltempo riguarderà ampie fette del territorio italiano sino al pomeriggio di venerdì; dalla sera di attende un progressivo miglioramento per l'intromissione di un pur modesto cuneo altobarico da sud. Tuttavia già da domenica è attesa la venuta e l'espansione di un altro campo ciclonico dall'Atlantico in grado di destabilizzare nuovamente parte delle regioni centro-settentrionali italiane. Il corridoio di correnti umide da ovest e sud-ovest manterrà le temperature medie intorno ai livelli attuali o leggermente in salita.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 21 Cielo molto nuvoloso. Precipitazioni a carattere diffuso e a tratti intenso a partire dall'entroterra; fenomeni più consistenti sulla fascia interna. Venti da deboli a moderati da oriente, più avvertibili sui litorali. Temperature stabili o in lieve calo.

venerdì 22 Cielo ancora molto coperto al primo mattino; incremento della variabilità nuvolosa da sud nel proseguo, con dissolvenimenti dall'ultima parte della giornata. Precipitazioni in mattinata più consistenti e concentrate a nord, anche con sembianze temporalesche, poi a carattere sparso sulla regione ma sempre più ridimensionate e isolate con il passare delle ore, fino a scomparire ovunque per la sera. Venti tra deboli e moderati da nord e nord-ovest. Temperature in lieve flessione.

sabato 23 Cielo mediamente poco nuvoloso, ma con nuvolaglia sparsa in più sulla fascia appenninica fino al pomeriggio. Precipitazioni non se ne attendono degne di nota. Venti deboli dai quadranti meridionali. Temperature in flessione le minime, in recupero le massime.

domenica 24 Cielo parzialmente o irregolarmente coperto da cumuli di passaggio da ponente tra la mattinata e il pomeriggio; seguiranno maggiori spazi di cielo sgombro di nubi. Precipitazioni attese a carattere sparso e transitorio da nord-ovest nel corso della mattinata e del pomeriggio. Venti moderati dai quadranti occidentali, in rotazione oraria nel corso della giornata. Temperature stabili.

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale per la Provincia di Pesaro e Urbino, d'intesa con il Servizio Fitosanitario Regionale. Per informazioni Dr Agr Angela Sanchioni 0721896222



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 servizio.

prossimo notiziario: **mercoledì 27 APRILE 2022**