



Centro Agrometeo Locale sede di Ascoli Piceno Via Indipendenza 2-4 Tel/Fax 0736/344240  
E-mail: [calap@regione.marche.it](mailto:calap@regione.marche.it) - sito internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

## CEREALI AUTUNNO-VERNINI

A partire dalla prossima campagna, a seguito di quanto previsto nell'ultima riforma della PAC (Health check) sarà disaccoppiato il premio qualità del grano duro (è stato definito come periodo di riferimento la media degli anni 2005-2008). Sempre dalla prossima campagna e fino al 2013, sarà invece operativo il nuovo regime previsto dall'art. 68 del Reg. CE 73/2009, con il quale è stato introdotto, fra gli interventi disaccoppiati, un aiuto ai produttori delle Regioni Centro – Meridionali (fra cui la Regione Marche); in particolare tale aiuto verrà erogato a quanti si impegnano a praticare un avvicendamento triennale, a condizione che il ciclo di rotazione preveda, nella medesima particella ed almeno per un anno, la presenza di colture proteiche o oleaginose. L'importo massimo previsto è stato definito in 100,00 €/ha (con un plafond complessivo di spesa fissato in 99 milioni di euro).

### PAC ART. 68 – PRECISAZIONI

In vista dell'approssimarsi della semina dei cereali, si ritiene utile fornire alcune precisazioni in merito alla misura **dell'avvicendamento triennale, introdotta con l'art. 68**, visto che oramai questo rimane l'unico aiuto accoppiato attualmente in vigore dopo l'health-check (fatta eccezione per i regimi transitori). Per tale misura è stato stanziato un plafond di 99 milioni di euro annui, con un importo massimo per ettaro pari a 100 euro ed un **importo presumibile di 70-75 euro/ettaro**. Per accedere all'aiuto è necessario **effettuare nella medesima superficie (appezzamento) una rotazione triennale, che preveda almeno un anno di cereali e almeno un anno di proteiche o oleaginose**. Le colture ammesse per ogni categoria vengono fissate nel decreto ministeriale e sono le seguenti:

Cereali	Frumento duro, frumento tenero, triticale, spelta, segale, orzo, avena, miglio, scagliola, farro, mais, sorgo, grano saraceno, mais dolce
Proteiche	Fave, favette, favino, pisello proteico e lupini dolci
Oleaginose	Soia, girasole e colza

Alcuni esempi di avvicendamento

Avvicendamento	Ammissibilità avvicendamento
Grano duro – Grano duro – Girasole	SI
Grano duro – Mais – Favino	SI
Grano tenero – Orzo – Lenticchia	NO
Mais – Girasole – Mais	SI
Mais - Pomodoro - Melone	NO
Orzo – E. medica - E. medica	NO

**Fonte: Terra e Vita 42/2009**

## DETERMINAZIONE DEGLI INDICI DI MATURAZIONE PER L'EPOCA OTTIMALE DI RACCOLTA DELLE OLIVE

Gli indici di maturazione delle varietà maggiormente diffuse nelle province di Ascoli Piceno e Fermo (Leccino, Frantoio, Carboncella, Sargano di Fermo, Piantone di Falerone) hanno raggiunto nelle scorse settimane i valori ottimali ai fini del conseguimento delle migliori caratteristiche qualitative dell'olio. Si consiglia pertanto di completare quanto prima le operazioni di raccolta, concordando con i frantoiani il calendario di lavorazione delle olive, per evitare tempi di attesa prima della molitura. Anche l'Ascolana tenera ha ormai raggiunto i valori di maturazione ottimali; si consiglia pertanto di organizzarsi per la raccolta, considerata anche l'elevata suscettibilità alla mosca delle olive. Si raccomanda inoltre di seguire le seguenti indicazioni dopo la raccolta:

- conservazione delle olive: deve essere effettuata in cassette di plastica traforate o in strati sottili, in ambienti aerati e a basse temperature (10-15°C) e non deve essere superiore alle 24, massimo 48 ore;
- trasporto delle olive: deve essere effettuato in contenitori rigidi di piccole e medie dimensioni e forati.

### ANALISI OLIO

L'ASSAM è ormai un punto di riferimento per la qualificazione dell'olio regionale, ma anche di quello nazionale, essendo in grado di fornire un servizio pressoché completo di analisi su questo prodotto così importante dell'agricoltura marchigiana. Presso il Laboratorio Agrochimico di Jesi possono essere determinati i principali parametri chimico-fisici richiesti ai sensi del Reg. CE n. 2568/1991 e successive modificazioni (quali acidità, numero di perossidi, costanti spettrofotometriche...), nonché la composizione acidica, il contenuto in polifenoli totali, la ricerca di residui di fitofarmaci. Presso il Laboratorio di Analisi Sensoriale di Ancona il Panel Regionale ASSAM-Marche, riconosciuto dal COI (Consiglio Oleicolo Internazionale) e dal Ministero dell'Agricoltura, effettua la valutazione organolettica di campioni di olio ai fini della verifica della conformità alla classe merceologica "olio extravergine di oliva" e delle indicazioni per l'etichettatura, in conformità al Reg. CE n. 640/2008.

I campioni (125 cc per analisi chimiche e 250 cc per Panel test) possono essere inoltrati, indistintamente dalle tipologie di analisi richieste, presso una delle due strutture di riferimento.

Per informazioni più dettagliate, è possibile consultare il sito ASSAM ([www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it) - servizi), o telefonare allo 0731/53033 per le analisi chimiche (e-mail: [laborjesi@assam.marche.it](mailto:laborjesi@assam.marche.it)) o allo 071/808319 per il Panel test (e-mail: [alfei\\_barbara@assam.marche.it](mailto:alfei_barbara@assam.marche.it)).

### ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 20.10.2009 AL 26.10.2009

	OFFIDA	MONTE DINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	13.8	12.1	12.6	13.8	12.2	13.4	13.8	13.4	13.9
T°C Max	21.4	21.9	21.8	19.9	19.0	19.5	20.5	20.6	21.3
T°C Min	6.2	4.1	3.3	7.4	5.5	7.0	5.7	6.1	5.1
Umid. (%)	86.2	82.2	85.7	87.7	81.6	78.7	82.8	93.1	86.5
Prec.(mm)	57.2	70.6	53.8	49.8	52.2	60.8	18.2	1.8	45.0

  

	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	10.7	13.4	12.9	13.1	12.9	8.9	13.9	12.1	13.8
T°C Max	19.4	21.0	19.9	19.6	21.3	16.3	21.5	22.8	23.6
T°C Min	1.6	3.8	5.5	6.2	5.3	0.0	4.5	3.8	3.9
Umid. (%)	83.6	88.9	71.1	79.4	87.8	79.4	83.0	93.7	85.1
Prec.(mm)	52.0	48.8	38.2	40.2	57.4	81.2	46.0	49.4	44.8

### SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

Gli effetti del transito di sistemi di aria fredda in quota sui Balcani e sul Mediterraneo orientale sono avvertibili anche sul versante adriatico e meridione italiano con un calo delle temperature e la formazione di nuvolosità sparsa e di basso spessore. Prevalgono comunque condizioni di radicata stabilità su tutta la Penisola ora che un promontorio anticiclonico subtropicale si è ben impossessato della scena occidentale europea fino a latitudini britanniche.

La confortevole protezione anticiclonica nord-africana ci accompagnerà almeno fino a giovedì con giornate di bel tempo estese a tutta la Nazione e temperature gradevoli specie nei valori diurni. Graduale deterioramento delle condizioni previsto da venerdì per l'intensificarsi di flussi di aria fredda orientale con un abbassamento dei valori termici più avvertibile su regioni adriatiche e meridionali e possibili precipitazioni al sud, di debole intensità, che potrebbero prolungarsi anche nel fine settimana.

### PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Mercoledì 28:** Cielo generalmente sereno con probabile comparsa di velature da nord verso le ore serali. Precipitazioni assenti. Venti deboli settentrionali. Temperature in lieve calo le minime: Min 9/13°C, Max 20/23°C. Foschie.

**Giovedì 29:** Copertura medio-alta poco o parzialmente presente al mattino, specie sulle province meridionali, in progressiva dissoluzione da nord nel proseguo della giornata. Precipitazioni assenti. Venti deboli, ancora di provenienza settentrionale. Temperature in flebile crescita: Min 10/13°C, Max 21/24°C. Foschie.

**Venerdì 30:** Cielo sereno o poco coperto con graduale incremento della nuvolosità da nord fino alle ore serali quando sono previsti nuovi dissolvimenti a partire ancora dalle province settentrionali. Precipitazioni non previste. Venti da nord-est, in progressivo rafforzamento durante l'arco della giornata. Temperature in calo, netto per le massime. Foschie e possibili locali nebbie mattutine sull'entroterra.

**Sabato 31:** Cielo sereno o poco coperto con maggiore nuvolosità e accumuli sul settore interno specie meridionale. Precipitazioni assenti. Venti da nord-est, in prevalenza moderati fino al pomeriggio, più deboli successivamente. Temperature ancora in diminuzione le minime. Foschie con possibilità di locali nebbie mattutine e serali, specie sull'entroterra.

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

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

**Per informazioni: Dr. Agr. Ilaria Ferri: 0736344240 - 3386801424**

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 Alpi, 21 Ancona, 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.

**Prossimo notiziario: martedì 03 novembre 2009**