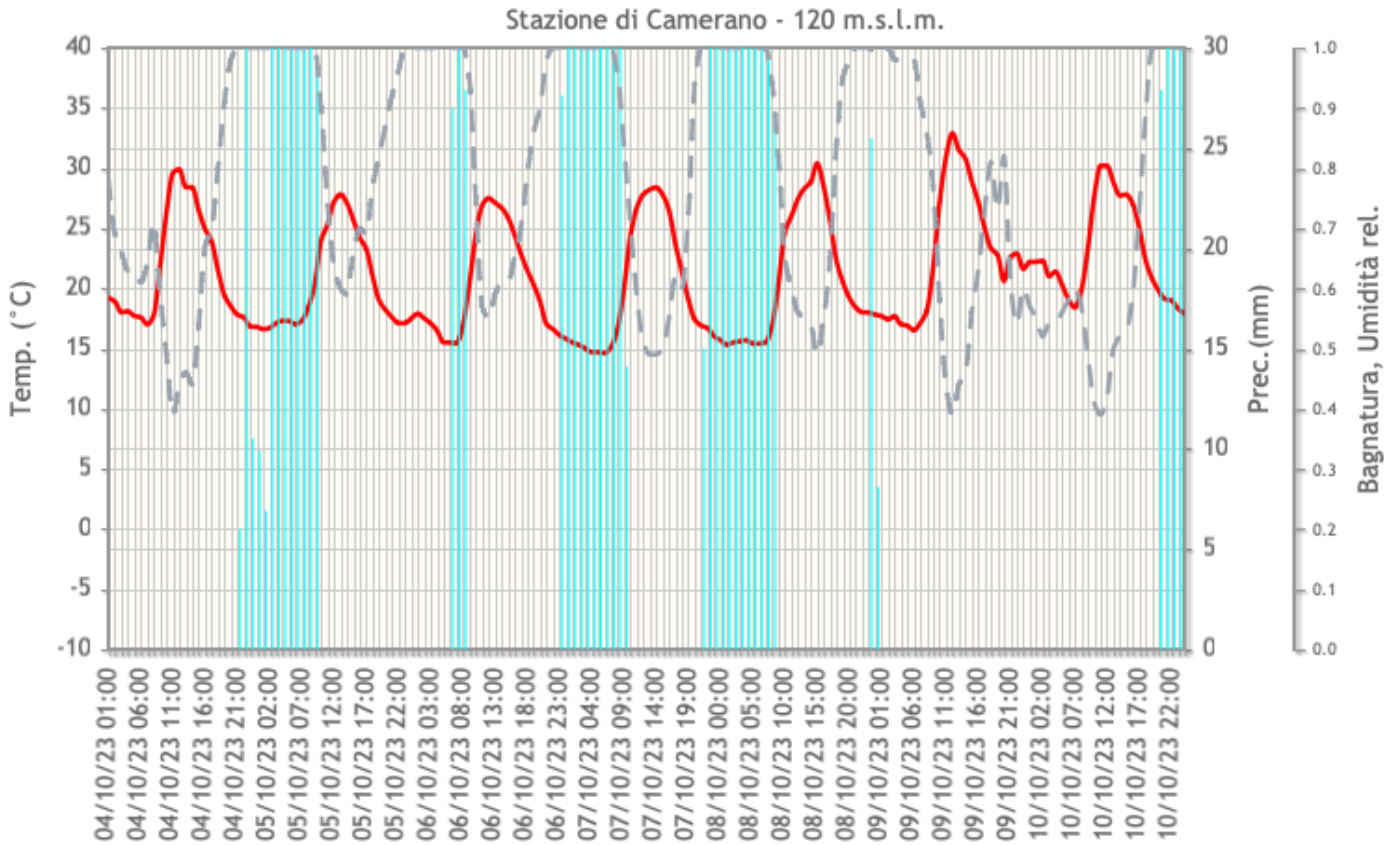


Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 -- Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE



Temperature eccezionali per il periodo si sono registrate nei giorni scorsi, lunedì 9 i valori sono saliti ampiamente sopra i 30°C in tutta la provincia, con un picco di 35.9°C nella località di Barbara.

OLIVO

L'Olivo si trova in fase di **invaiatura** (BBCH 85).

- **Mosca dell'Olivo**

Considerata l'imminenza e comunque la necessità di raccogliere quanto prima, si considera conclusa la campagna di difesa.

- **Indici di maturazione**

Si ricorda che tramite [questo link](#) è possibile visualizzarne graficamente l'andamento.

Anche questa settimana gli indici, complici le temperature elevate e l'ampio soleggiamento risultano in ulteriore evoluzione.

Varietà	Indice di invaiatura	Penetrometria
LECCINO (Sirolo)	2.50	331
LECCINO (Monsano)	2.67	363
FRANTOIO (Sirolo)	1.20	433
FRANTOIO (Ostra)	0.92	399
RAGGIA (Ancona)	1.47	396
RAGGIA (Monte Roberto)	0.98	478

I valori ottimali per la raccolta, soprattutto in zona litoranea e prima collina sono ormai prossimi o raggiunti. Si consiglia, considerata la forte pressione della Mosca, di iniziare ove possibile le operazioni di raccolta.

CEREALI – SCELTA VARIETALE SEMINE 2023

Elenco basato sul monitoraggio poliennale, con particolare riferimento ai risultati produttivi, merceologici e qualitativi delle cultivar in prova nell'ultima campagna cerealicola 2022/23, relativamente all'attività sperimentale di confronto varietale su cereali autunno-vernnini condotta dall'A.M.A.P. con coordinamento della rete nazionale da parte del CREA-CI:

Coltivazione in convenzionale

Frumento duro

ALEANDROS, AMARCORD, ANTALIS, ANVERGUR, BERING, CLAUDIO, DIOGENE, FUEGO, GREGORIO, LG ANUBIS, LG FRUCTIS, LG INDIANAPOLIS, MAMELI, MONASTIR, MONTALE, ODISSEO, PLATONE, RGT VOILUR, SY LEONARDO, SY NILO, TITO FLAVIO

Frumento tenero

Frumenti di Forza (FF):

AXUM, BOLOGNA, DRUSILLA, GIORGIONE, KWS CRITERIUM, REBELDE

Frumenti Panificabili Superiori (FPS):

ALEPO, COSTANTE, LANCILLOTTO, LG AURIGA, PERALBA, PERUGINO, RGT ALGORITMO, SONATINE CS, SY STARLORD

Frumenti Panificabili (FP):

ANTELAO, ANVERSA, EXCEPTION, FILON, KWS EXTREM, KWS LAZULI, LG ASTROLABE, MONVISO, PR22R58, RGT FANDANGO, RGT ROSASKO, SOLEHIO, SY ROCINANTE

Frumenti da Biscotto (FB):

BRAMANTE, CANALETTO, DALÌ, DONATELLO

Orzo da zootecnica

Orzi polistici:

GEMINI, FENICE, FINOLA, FUNKY, KETOS, KWS FARO, KWS JAGUAR, LG ZEBRA, MARTINO, MULTIE, RAFAELA, SU ELLEN

Orzi distici:

ATOMO, IDRA, KWS TARDIS, LG CAIMAN, LG CAPRICORN, LG CASTING, LG ROSELLA, RGT ALCANTARA, SPAZIO, VIRGINI

Orzo da malto a semina autunnale

CLARINETTE, CLEMENTINE, FATIMA, JUVENTA, LAUREATE, LG BELCANTO, RGT PLANET, SY CHASKA, SY SOLAR, SY STANZA, SUNSHINE

Coltivazione in Biologico

Frumento duro

ANTALIS, ANVERGUR, BARONIO, BERING, DAURUR, DIOGENE, EMILIO LEPIDO, FUEGO, GIULIO, IDEFIX, IRIDE, MARCO AURELIO, RGT DAURUR, RGT RANGODUR, RGT VOILUR, SARAGOLLA, TITO FLAVIO

Nota:

la suddetta lista è basata sul monitoraggio poliennale, con particolare riferimento ai risultati produttivi, merceologici e qualitativi delle cultivar in prova nell'ultima campagna cerealicola 2022/23, relativamente all'attività sperimentale di confronto varietale su cereali autunno-vernnini condotta dall'A.M.A.P. con coordinamento della rete nazionale da parte del CREA-CI.

Oltre al presente elenco, rimangono confermate le varietà ormai consolidate e indicate negli anni precedenti. Per maggiori dettagli si invita alla consultazione degli speciali delle riviste "Informatore Agrario" e "Terra e Vita" e dei dati pubblicati nel sito www.amap.marche.it "progetti - cerealicoltura", affinché la scelta varietale venga effettuata soprattutto in base ai parametri di interesse.

A cura della Dott.ssa Catia Governatori

A.M.A.P. - C.O. Sperimentazione e Monitoraggio dell'Innovazione delle colture agrarie

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 04/10/2023 AL 10/10/2023

	Agugliano (140 m)	Apiro (270 m)	Arcevia (295 m)	Barbara (196 m)	Camerano (120 m)	Castelplanio (330 m)	Corinaldo (160 m)	Cingoli (362 m)	Jesi (96 m)
T. Media (°C)	21.3 (7)	19.8 (7)	21.4 (7)	22.4 (7)	21.2 (7)	21.7 (7)	-	21.5 (7)	21.3 (7)
T. Max (°C)	33.6 (7)	32.1 (7)	33.6 (7)	35.9 (7)	33.6 (7)	32.6 (7)	-	30.9 (7)	32.0 (7)
T. Min. (°C)	14.0 (7)	10.0 (7)	13.9 (7)	14.8 (7)	14.5 (7)	15.8 (7)	-	14.8 (7)	13.3 (7)
Umidità (%)	66.8 (7)	72.0 (7)	55.8 (7)	53.8 (7)	78.0 (7)	61.7 (7)	-	54.7 (7)	64.6 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	-	0.0 (7)	0.0 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	22.4 (7)	21.9 (7)	21.7 (7)	22.2 (7)	19.8 (7)	21.7 (7)	20.1 (7)	20.1 (7)	20.8 (7)
T. Max (°C)	33.4 (7)	34.1 (7)	33.6 (7)	32.8 (7)	32.3 (7)	33.6 (7)	32.8 (7)	33.8 (7)	33.9 (7)
T. Min. (°C)	16.4 (7)	13.9 (7)	14.3 (7)	15.3 (7)	10.8 (7)	16.0 (7)	9.8 (7)	10.5 (7)	10.4 (7)
Umidità (%)	56.7 (7)	59.4 (7)	60.0 (7)	62.3 (7)	67.4 (7)	54.7 (7)	63.9 (7)	73.5 (7)	55.6 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.4 (7)	0.0 (7)	0.2 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)

APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

L'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca (AMAP) in accordo con la Regione Marche organizza il **convegno "Il Sistema Filiere Agroalimentari, Forestali e Ittiche - un percorso condiviso per una valorizzazione resiliente"** che si terrà venerdì **27 ottobre**, dalle ore **08.30** alle ore **13.30** presso l'I.I.S. **"G. Garibaldi"** – Macerata.

L'evento ha tra le sue finalità quella di fornire alle organizzazioni del mondo agroalimentare, ittico e forestale, conoscenze e prospettive in merito al "sistema integrato di filiera", soffermandosi sugli aspetti legati alla programmazione e sviluppo rurale, alla multifunzionalità e alla multidisciplinarietà delle imprese, e approfondendo le tematiche della sostenibilità e della ricerca a sostegno delle filiere, alla valorizzazione delle produzioni, delle risorse territoriali, culturali, economiche e produttive al fine di garantire lo sviluppo sostenibile del territorio. Sarà l'occasione, inoltre, per promuovere e diffondere la conoscenza "olistica" del mondo agroalimentare integrando gli aspetti sopra richiamati con un modello di stile di vita del nostro territorio che richiami le sane abitudini e le relazioni con l'ambiente che ci circonda.

È previsto un caffè di benvenuto e un light lunch al termine del convegno. **Necessaria l'iscrizione tramite l'invio di una e-mail all'indirizzo: ac@amap.marche.it** L'evento sarà fruibile anche in modalità online.

Informazioni su eventi AMAP sono reperibili al sito: <https://www.amap.marche.it/eventi>

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

C'è davvero da impegnarsi per osservare dei mutamenti sullo scenario barico continentale. Lo stallo che ancora immobilizza l'Europa con temperature ben al di sopra delle norme periodali, grazie alla cupola anticlonica africana, non accenna a disincagliarsi. Ma per lo meno si inizia a notare una smussatura e uno schiacciamento da nord della volta altopressionaria da parte della depressione che dall'Islanda si sta portando sulla penisola scandinava. Circa il nostro Stivale, questo si traduce in un leggero incremento di correnti fresco-umide balcaniche in caduta verso la Calabria, ma parliamo sempre di roba di poco conto. Per il resto, sole e stabilità diffusi regnano sovrani nel Bel Paese. Nulla di sostanzialmente nuovo sino a venerdì, come assicurato da tempo, poi tra sabato e domenica il potenziamento dell'area depressionaria nordica provocherà un arretramento dello sperone anticlonico verso sud e l'ingresso di aria più fresca e umida di matrice occidentale a partire dalle aree alpine e prealpine. Finalmente l'instabilità e fenomeni piovosi faranno la loro ricomparsa al nord da sabato sera-notte, per scendere sul versante tirrenico per domenica. In sostanza la prossima settimana vedrà l'arrivo dell'autunno, finora latitante, con un evidente abbassamento termico, il quale sarà comunque accennato nella seconda parte di questa settimana.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 12 Cielo generalmente sereno; non si esclude tuttavia locale nuvolaglia bassa mattutina lungo le coste del centro-nord, a dissolversi comunque nel seguito Precipitazioni assenti. Venti deboli dai quadranti settentrionali. Temperature con poche variazioni, nel caso al ribasso. Altri fenomeni: foschie mattutine.

venerdì 13 Cielo sereno o a tratti un po' velato in quota, con locali cumuli bassi mattutini lungo i litorali. Precipitazioni assenti. Venti deboli settentrionali. Temperature in flessione assai modesta. Altri fenomeni: foschie e locali nebbie mattutine.

sabato 14 Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli da sud-ovest. Temperature praticamente stabili, semmai in leggero recupero le massime.

domenica 15 Cielo al mattino ingresso di nuvolosità a quote basse a nord, poi in accumulo a ridosso della dorsale appenninica; estensione della nuvolosità a quote medio-alte nel corso del pomeriggio. Precipitazioni per ora non si escludono fenomeni isolati sul settore appenninico specialmente settentrionale nelle ore pomeridiane. Venti deboli occidentali. Temperature massime in calo.

Qui per le previsioni meteo aggiornate quotidianamente: <http://meteo.regenze.marche.it/previsioni.aspx>

Nel sito <http://www.meteo.marche.it/pi/> 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.

Il risultato completo dell'intera **attività di monitoraggio** (meteorologico, fenologico e fitopatologico) effettuato dal Servizio Agrometeorologico è consultabile all'indirizzo: http://meteo.regenze.marche.it/calmonitoraggio/an_home.aspx

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](#)



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 - 2023. Ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso e pertanto il loro utilizzo risulta **conforme con i principi della difesa integrata volontaria**.

I prodotti contrassegnati con il simbolo (♣) sono ammessi anche 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).



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ancona - Per info: Dr. Giovanni Abate 071/808242

Prossimo notiziario: **mercoledì 18 ottobre 2023**