



Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

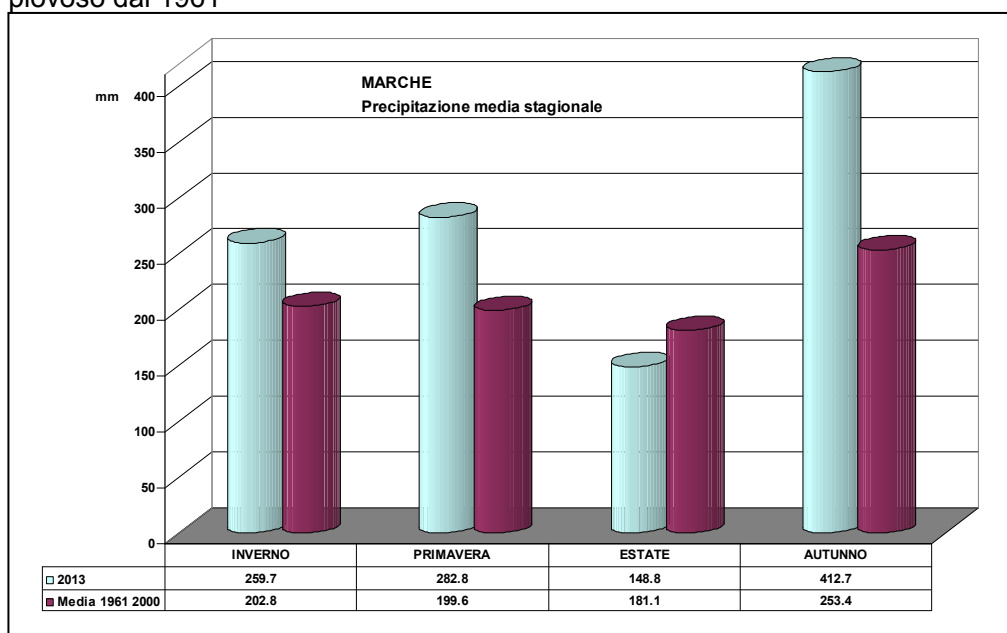
ANALISI ANDAMENTO METEO-CLIMATICO ANNO 2013

PER LA CARATTERIZZAZIONE DELL'ANNO METEOROLOGICO (DICEMBRE 2012-NOVEMBRE 2013) SONO STATE UTILIZZATE LE SERIE STORICHE REGISTRATE DA N. 14 STAZIONI SCELTE IN MANIERA DA RAPPRESENTARE IL TERRITORIO REGIONALE.

Precipitazione

Sul territorio regionale sono caduti mediamente 1104 mm di pioggia a fronte degli 837 mm che hanno rappresentato la norma del periodo 1961/2000 con un surplus di 267 mm pari a +32%.

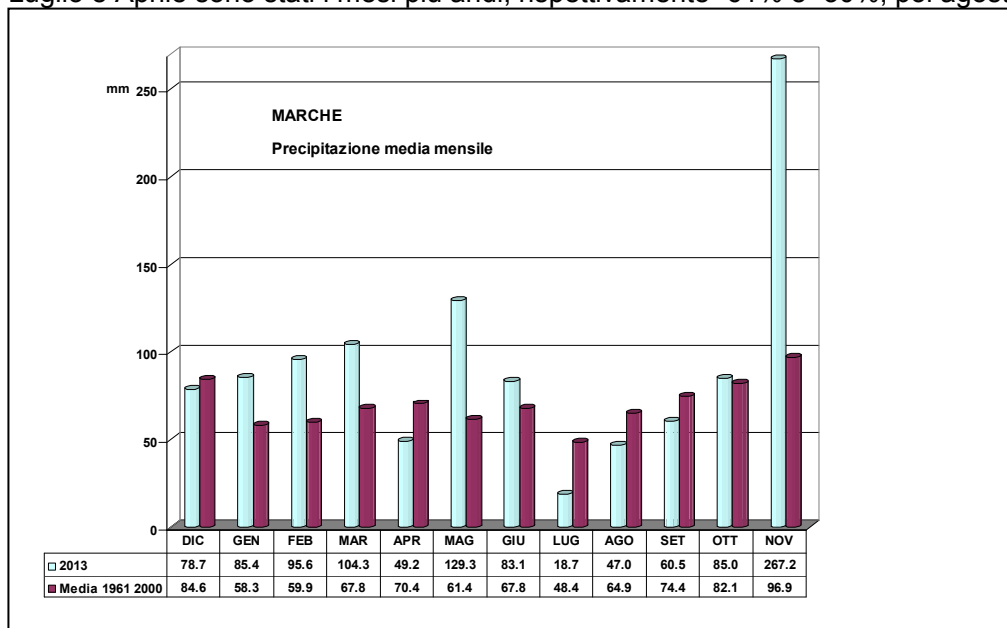
Il consistente incremento della precipitazione si registrato in inverno (+28%), in primavera (+42%) e soprattutto in autunno (+63%). In particolare l'autunno con una precipitazione di ben 413 mm si è classificato il terzo più piovoso dal 1961



Quasi tutti i mesi dell'anno, con l'eccezione di quelli estivi, hanno registrato un incremento della precipitazione più o meno consistente ma l'incremento è risultato addirittura eccezionale nel mese di Maggio (+111%) e Novembre (+176%).

Nel mese di Maggio le precipitazioni oltre che intense sono risultate particolarmente frequenti tanto che in media sul territorio regionale sono stati registrati ben 18 giorni piovosi a fronte dei 7 che rappresentano la norma.

Luglio e Aprile sono stati i mesi più aridi, rispettivamente -61% e -30%, poi agosto con -28%.



Su base annua, il numero di giorni piovosi è risultato pari a 109 sulla fascia costiera (+26 gg. rispetto alla media), 110 giorni sulla fascia collinare (+14 gg.) e 138 giorni nell'area alto-collinare e montana (+32 gg.).

Per quanto riguarda le intensità sono da segnalare eventi estremi di precipitazione verificatisi in Giugno, Ottobre e soprattutto Novembre periodo in cui si sono verificati numerose frane e smottamenti nell'entroterra soprattutto

appenninico ed esondazioni della rete fluviale specie nell'area centro meridionale della regione.

In particolare in giugno a Montelabbate si è registrato un picco giornaliero di 111 mm con massimo orario di 60 mm. Nella prima decade di Ottobre un'altra intensa ondata di maltempo con picchi giornalieri 115 mm a Muccia e S. Angelo in P. ha interessato gran parte del territorio regionale.

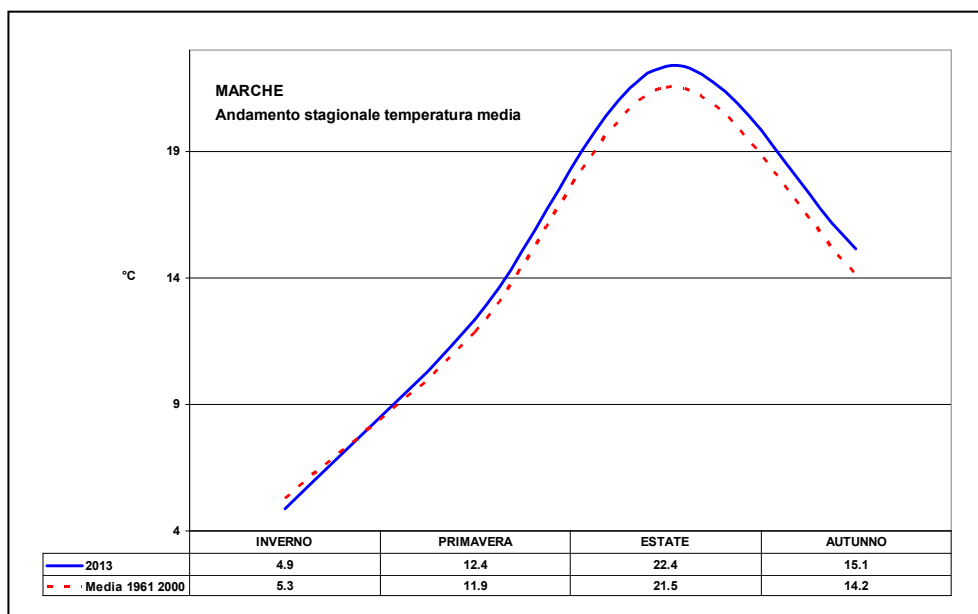
Infine piogge intense si sono verificate tra il 10 e il 13 Novembre con un totale massimo cumulato di ben 347 mm registrato a Cupi di Visso e picchi giornalieri di oltre 180 mm registrati nelle stazioni dell'area appenninica Visso, Sassoferrato e Cagli.

Temperatura

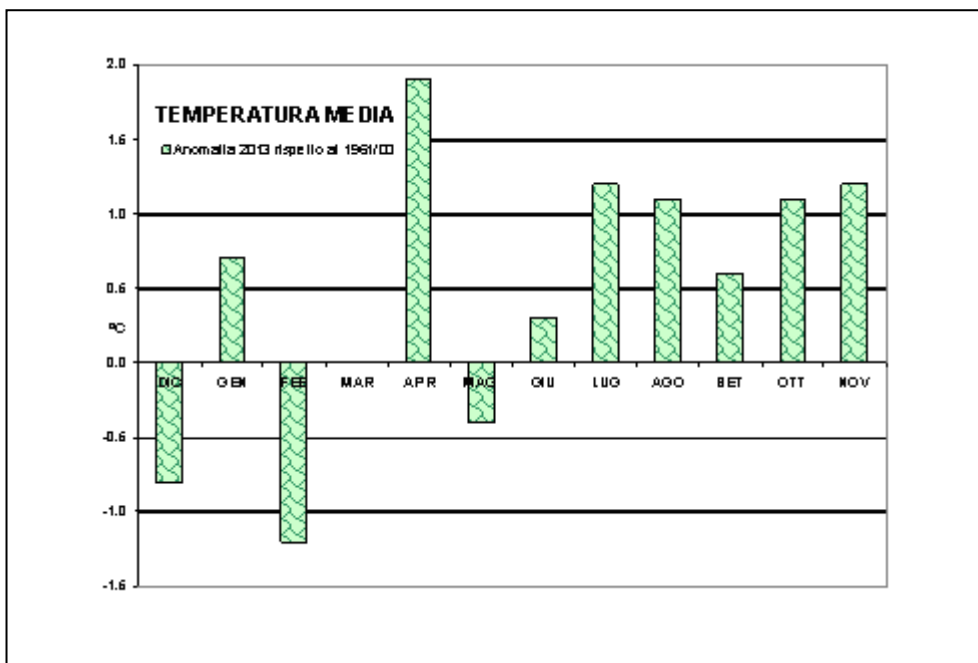
La temperatura media annua calcolata sul territorio regionale è stata di 13,7°C, con un incremento di 0,5°C rispetto alla media del periodo 1961/2000.

Tutte le stagioni, ad eccezione di quella invernale, sono risultate più calde rispetto alla norma; in particolare l'estate e l'autunno con un incremento di quasi 1 °C.

Da rilevare che la primavera e l'estate hanno manifestato un alternarsi di periodi freddi e caldi quasi ininterrotto fino ad Agosto. Particolarmente più fredde rispetto alla norma sono risultate la 3° decade di Maggio, la 3° di Giugno e la 3° di Agosto; al contrario estremamente calda è risultata la prima decade di Agosto durante la quale, soprattutto nel centro-nord del territorio regionale, sono state registrate, in maniera diffusa, temperature massime di oltre 40°C con una punta di 41.9°C a lesi il 7 Agosto.



A livello mensile, Dicembre, Febbraio e Maggio hanno fatto registrare temperature medie inferiori alla norma (specie in Febbraio con una differenza di oltre un grado centigrado) mentre gli altri mesi sono stati caratterizzati da incrementi termici positivi specie in aprile con una differenza di quasi 2°C.



Le temperature minime assolute hanno assunto valori tra i -2°C e -1°C sul litorale costiero, tra -5°C e -3°C sulla fascia collinare e tra -13°C e -9°C nell'area alto-collinare appenninica.

COMUNICAZIONI

L'ASSAM organizza n 2 **Corsi Professionali di Potatura Invernale dei Fruttiferi:**

- Carassai (AP) dal 21 al 24 Gennaio 2014 c/o Assam Az. Agr Sperimentale;

- Osimo (AN) il 06-07-13-14 Febbraio 2014 c/o sede ASSAM. Le iscrizioni vanno effettuate entro il **15 Gennaio 2014.**

Il programma completo e la scheda di partecipazione, sono consultabili e scaricabili dal **sito: www.assam.marche.it**

Per info: **Di Sebastiano Donatella (ASSAM)**, tel. 071.808303 email: disebastiano_donata@assam.marche.it

Borraccini Giovanni (ASSAM) tel. 0734. 658959, email: borraccini_giovanni@assam.marche.it

I TECNICI DEL C.A.L. DI ASCOLI PICENO E FERMO AUGURANO A TUTTI UN BUON NATALE ED UN SERENO ANNO NUOVO !

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 10.12.2013 AL 16.12.2013

	OFFIDA	MONTEINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	8.6	7.2	5.5	8.4	7.1	7.6	7.7	8.6	6.5
T°C Max	15.4	17.1	17.2	15.3	12.6	14.1	14.4	15.8	16.2
T°C Min	3.0	2.5	0.0	2.9	3.2	2.2	3.6	3.8	0.9
Umid. (%)	80.1	77.4	89.7	74.6	72.9	77.2	68.2	94.0	87.8
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0
Etp	6.0	6.2	6.6	5.9	4.6	5.7	5.0	6.1	6.2
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	3.5	6.4	7.2	7.7	7.2	3.0	8.6	5.7	6.2
T°C Max	13.7	17.2	13.8	13.9	15.4	9.3	14.7	17.2	17.7
T°C Min	-1.9	0.6	2.1	2.9	2.0	-1.2	2.5	-0.3	-0.2
Umid. (%)	87.3	90.1	79.8	69.3	87.3	59.4	85.8	87.8	86.6
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	5.2	0.4	0.0	0.2
Etp	5.8	6.5	5.7	5.2	5.7	4.7	5.8	6.7	6.7

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

A parte l'avvezzo Regno Unito e la Bretagna, nel Vecchio Continente non si notano manifestazioni piovose degne di nota. Del resto l'anticiclone mediterraneo-africano ha ripreso le proprie posizioni sulle nazioni centro-orientali e, pur apparendo, decisamente piegato e schiacciato verso est, riesce a contenere piuttosto bene le contaminazioni umide nord-atlantiche. Si evidenzia comunque una maggiore, sebbene generalmente innocua, copertura sui cieli della Francia e della Spagna. E' attesa dall'ultima frazione di giovedì e fino alla prima parte di sabato la discesa di una più convinta saccatura depressionaria di nascita nord-atlantica. Si attiverà una fase di richiamo di aria umida e più fresca a partire dalle zone alpine e prealpine occidentali, dove cadranno copiose nevicate, per poi traslare verso levante e solo parzialmente interessando le zone centrali per venerdì. C'è tuttavia da elogiare la forte resistenza che l'area anticiclonica le opporrà, non solo per suo merito, bensì per il grande aiuto che le verrà offerto dal generoso anticiclone atlantico.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 18: Cielo generalmente sereno in mattinata; comparsa di velature dal settore di nord-ovest dalle ore centrali, in movimento verso sud. Precipitazioni assenti. Venti assai tenui in mattinata, a rafforzarsi da sud-ovest per la sera. Temperature in flessione. Altri fenomeni foschie e nebbie mattutine.

Giovedì 19: Cielo in genere sereno o a tratti poco coperto da velature e nuvolaglia sparsa in viaggio verso sud-est. Precipitazioni assenti. Venti in genere deboli sud-occidentali, a disporsi da sud. Temperature ancora in leggero calo. Altri fenomeni foschie e locali nebbie al mattino e alla sera.

Venerdì 20: Cielo a divenire sempre più coperto dal settore nord-occidentale, più stratificato sulla fascia appenninica e settentrionale, meno sulle zone litoranee meridionali. Precipitazioni semmai possibili di debole intensità e a carattere sparso sul settore appenninico e settentrionale nella seconda frazione del giorno. Venti al più moderati sud-occidentali. Temperature in recupero le minime, in lieve flessione le massime. Altri fenomeni foschie.

Sabato 21: Cielo alla copertura mattutina seguiranno progressivi dissolvimenti e rasserenamenti da sud. Precipitazioni ancora possibili di residue sul settore settentrionale. Venti deboli o moderati da sud-ovest al mattino, ancora più flebili per la sera. Temperature senza troppe variazioni. Altri fenomeni foschie e nebbie soprattutto serali.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: 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



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



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.

Per informazioni: **Per. Agr. Dante Ripa 0736/336443 – 0734/655990**

Prossimo notiziario martedì 07 Gennaio 2014