

LA NOTIZIA

MERCATO DEI FIORI DI SANREMO – LA GESTIONE AFFIDATA AD AMAIE ENERGIA.



Il consiglio comunale del **Comune di Sanremo** di ieri ha approvato, in fine seduta, il passaggio di gestione del **Mercato dei Fiori di Sanremo** dalla cooperativa **UcFlor**, messa in liquidazione lo scorso dicembre, ad **Amaie Energia srl**. Il passaggio di consegne avverrà in questi giorni e gli ex-dipendenti **UcFlor** saranno assorbiti dalla nuova società gestrice al fine di mantenere e garantire le normali attività di mercato compreso il servizio asta e deposito. Ricordiamo che, per lavori di messa in sicurezza, le contrattazioni sul plateatico sono state spostate nel lato nord del mercato, vicino alla sala d'asta e deposito.



TENDENZE METEO e INFO - PREVISIONALI - IMPERIA - SAVONA

Dati Meteo dal 31/12/2012 al 13/1/2013

PROVINCIA DI IMPERIA













Capannina	T° max	T° med	T° min	Pioggie
Imperia	13.5	10.8	8.2	6.4
Sanremo	13.7	11.2	9.3	6.4
Dolceacqua	12.3	6.8	3.4	11.6
Ventimiglia	13.1	9.4	6.9	15.4

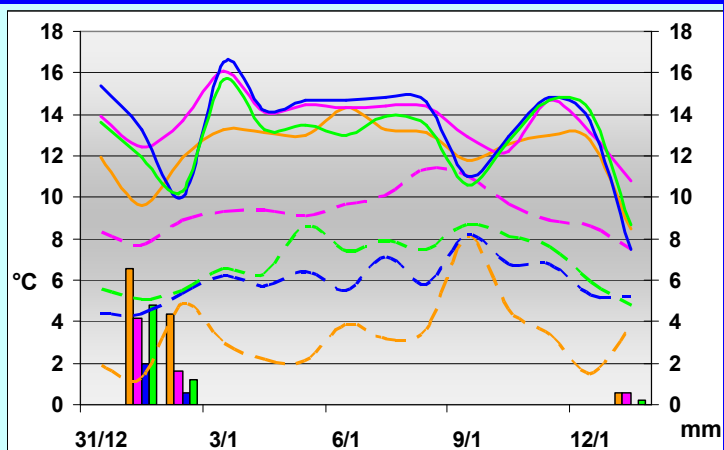
PROVINCIA DI SAVONA

Capannina	T° max	T° med	T° min	Pioggie
Albenga	13.9	8.9	5.5	5.4
Savona	11.8	8.5	6.0	8.8
Cisano sul Neva	13.4	9.0	5.9	2.6
Pietra Ligure	12.8	9.3	6.8	6.2
Ortovero	13.4	7.8	4.0	5.4

(per i valori di temperatura sono state calcolate le medie, mentre per le precipitazioni è stato calcolato il cumulato)

Grafico: andamento **termo - pluviometrico** dal 31/12/2012 al 13/1/2013 per le stazioni di Dolceacqua e San Remo (IM), e di Cisano sul Neva e Pietra Ligure (SV).

 P(mm) Dolceacqua	 P(mm) San Remo
 P(mm) Cisano sul Neva	 P(mm) Pietra Ligure
 T min Dolceacqua	 T max Dolceacqua
 T min San Remo	 T max San Remo
 T min Cisano sul Neva	 T max Cisano sul Neva
 T min Pietra Ligure	 T max Pietra Ligure



Situazione meteo ultime due settimane







Temperature:

le temperature hanno subito complessivamente un lieve calo, attestandosi su valori in linea con la media del periodo; un sensibile calo delle massime si registra negli ultimi giorni, quando sono scese sotto i 10 °C, mentre le minime si sono avvicinate a 0 °C nell'entroterra.

Precipitazioni:

il periodo in esame è stato caratterizzato da pochi eventi piovosi, concentrati ad inizio anno e di bassa intensità (intorno ai 5 mm/giorno). Il cumulato del periodo non supera i 10 – 15 mm in media

PREVISIONI METEO dal 1/2 al 6/2 su elaborazione del CFMI-PC (ex CMIRL) (www.arpal.gov.it)

Venerdì 1		Sabato 2		Domenica 3		Lunedì 4		Martedì 5		Mercoledì 6	
	Temp ↓		Temp =		Temp ↓		Temp ↑		Temp =		Temp =
Giornata prevalentemente soleggiata.		Veloce perturbazione, migliora dal pomeriggio.		Bello con venti forti fino a burrasca.		Sereni.		Nuove nubi.		Sereni con venti forti.	

E' possibile ricevere **SMS GRATUITI** su **allerte meteo** relative ai singoli Comuni della Liguria. Per registrarsi: 0187-278770/73 o caarservizi@regione.liguria.it

AVVERTENZE COLTURALI e FITOSANITARIE

A cura dell'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo, in collaborazione col Settore Servizi alle Imprese Agricole - Centro di Agrometeorologia Applicata Regionale (C.A.A.R.) di Sarzana

REPORT METEOCLIMATICO AUTUNNO 2012

LA STAGIONE AUTUNNALE IN SINTESI

	Ottobre	Novembre	Dicembre
Temperature Massime			
Temperature Minime			
Precipitazioni	💧	💧	💧

L E G E N D A	
TEMPERATURE	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: #00b0f0; width: 20px; height: 10px;"></div> più freddo della media</div> <div style="background-color: #008000; width: 20px; height: 10px;"></div> in linea con la media

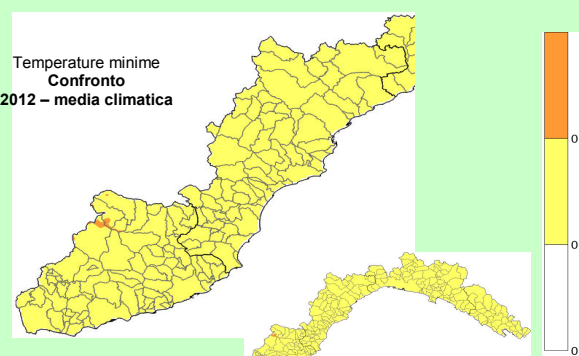
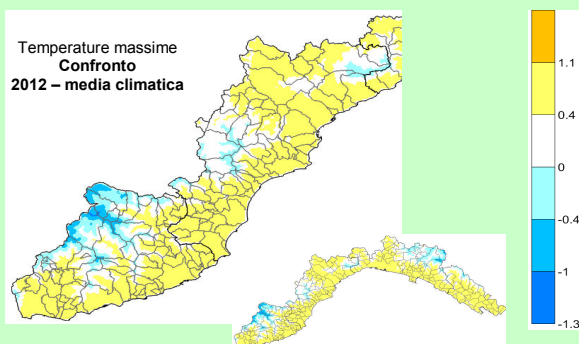
La stagione autunnale è stata caratterizzata da **temperature complessivamente al di sopra della media**. Ciò è avvenuto soprattutto durante il mese di novembre, sia per quanto riguarda le minime che le massime e per buona parte di ottobre e dicembre (rispettivamente per le minime e per le massime).

Dal punto di vista idrico si segnala un surplus pluviometrico dovuto alle abbondanti piogge di ottobre e novembre.

Di seguito vengono analizzati gli andamenti termici e pluviometrici della Provincia di Imperia e Savona nel periodo ottobre – dicembre 2012, nonché gli andamenti di altri due parametri molto importanti per l'agricoltura in generale: la radiazione solare e l'umidità relativa.

Per quanto riguarda la temperatura e le precipitazioni **la media storica di confronto è calcolata sulla base del trentennio climatico 1981 – 2010**.

TEMPERATURE

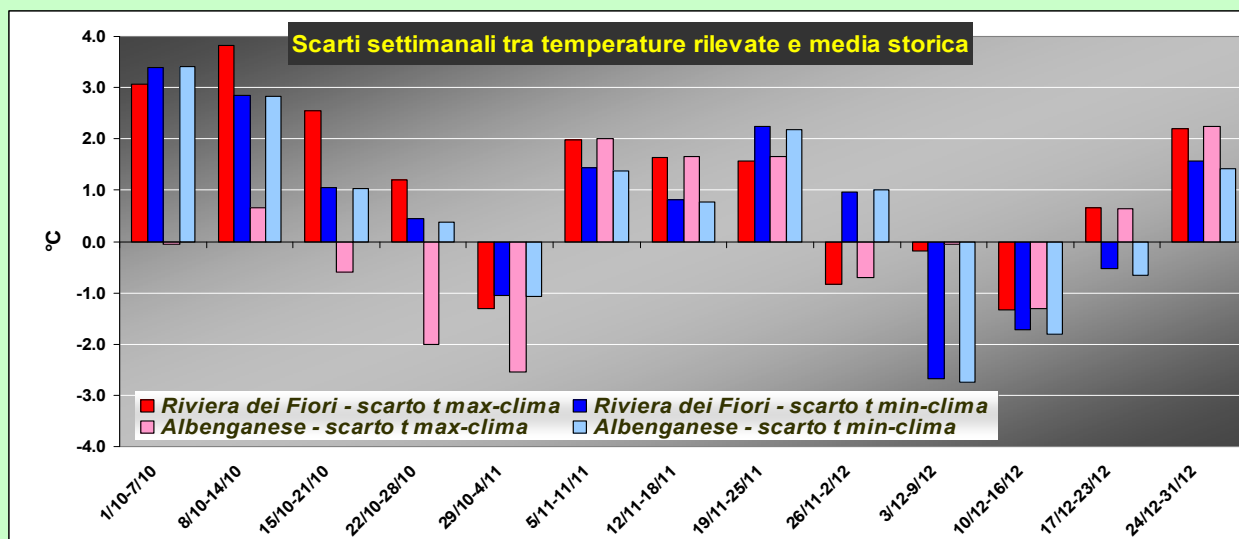


Nelle carte sopra sono rappresentati i confronti tra le temperature massime e minime del 2012 e la media per lo stesso intervallo calcolata per il trentennio di riferimento 1981 - 2010 (medie del trimestre ottobre – dicembre).

Si può notare come la stagione sia stata caratterizzata complessivamente da valori lievemente superiori alla media; per quanto riguarda le **massime** i valori sono stati più alti soprattutto lungo costa e nel primo entroterra (valori superiori tra +0,4 e +1 °C), mentre nelle zone più interne i valori massimi sono stati analoghi al valore medio o in alcune aree inferiori di circa 1 °C. Le **minime** sono state invece superiori, rispetto alla media climatica, di circa 0,7 °C in tutto il territorio in maniera omogenea.

Nel grafico sotto sono stati elaborati per l'areale **Riviera dei Fiori e Albenganese** gli **scarti settimanali** tra le temperature rilevate giornalmente e il **valore medio – clima** (1981 – 2010), sia per le massime che per le minime.

Risulta molto evidente come i valori termici nei primi due mesi abbiano fatto registrare valori al di sopra della media, soprattutto nella prima metà di ottobre, con l'unica eccezione a fine ottobre – inizio novembre e nell'ultima settimana di novembre. A dicembre le temperature sono scese sotto la media nelle prime due decadi, per poi risalire a fine anno.

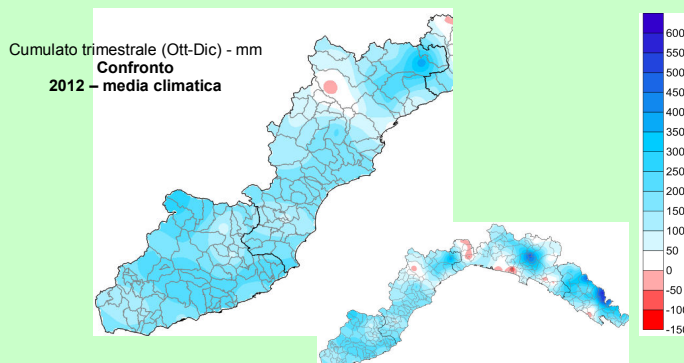
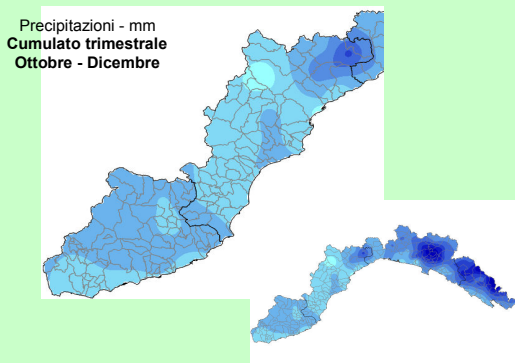


Nella tabella sotto sono rappresentati gli scarti tra le temperature medie rilevate, sia massime che minime, a livello mensile e il corrispondente

valore climatico mensile. Da segnalare come il mese di novembre si distingue per essere stato quello in cui le temperature, sia massime che minime, hanno superato i valori medi praticamente ovunque.

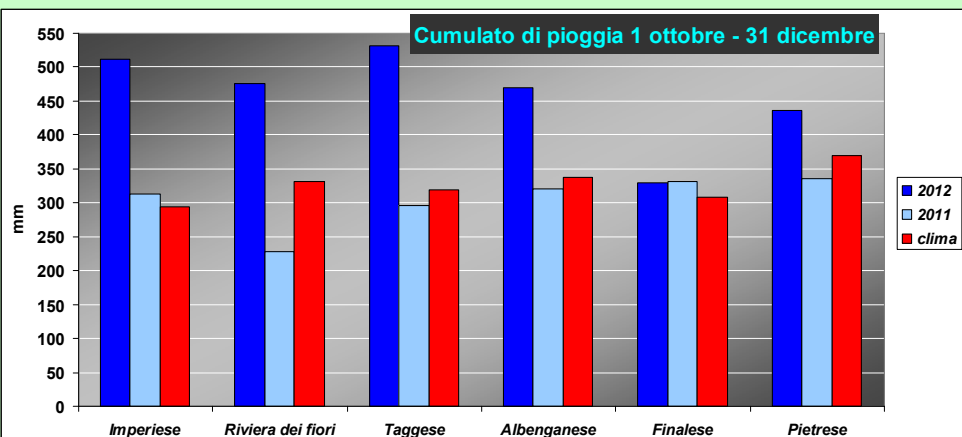
AREALE	temperatura massima			temperatura minima		
	scarto medio mensile			scarto medio mensile		
	ottobre	novembre	dicembre	ottobre	novembre	dicembre
Imperiense (IM)	-1.0	+1.4	+0.5	-1.8	+1.6	-0.8
Riviera dei Fiori (IM)	+1.8	+1.3	+0.4	+1.2	+1.6	-0.7
Taggese (IM)	-1.3	+1.2	+0.3	-1.6	+1.7	-0.6
Albenganese (SV)	-1.3	+1.4	+0.4	+1.1	+1.6	-0.8
Finalese (SV)	-0.5	+1.4	+0.4	-1.3	+1.6	-0.8
Pietrese (SV)	-2.1	+1.2	+0.3	-0.6	+1.7	-0.6

PRECIPITAZIONI



Nelle carte sopra sono rappresentati i cumulati di pioggia relativi al trimestre autunnale (ottobre – novembre – dicembre); nella prima carta a sinistra i cumulati (mm) dell'anno 2012, nella seconda carta a destra il confronto tra i cumulati di pioggia del trimestre ottobre – dicembre del 2012 e il cumulato medio per lo stesso intervallo calcolato sul trentennio di riferimento 1981 – 2010). Dalla **carta relativa all'anno** si evince che i cumulati trimestrali sono stati mediamente intorno ai 400 - 500 mm. I valori più bassi sono stati registrati lungo costa e in gran parte della Provincia di Savona, mentre i valori più elevati si sono registrati al confine tra Savona e Genova con cumulati di circa 700 mm. Dalla **carta del confronto con la media climatica (trentennio 1981 – 2010)** i cumulati risultano superiori in quasi tutto il territorio, soprattutto nella provincia di Imperia e al confine tra Savona e Genova dove si sono registrati dai 150 ai 250 mm in più rispetto al cumulato medio autunnale. Diversamente in limitate zone del *Savonese interno* e della *Valle Arroscia* (IM) i cumulati autunnali sono stati quantitativamente analoghi al valore medio autunnale o lievemente inferiori.

I cumulati di pioggia del medesimo periodo, ottobre – dicembre 2012, sono stati poi analizzati anche a livello di areale e confrontati con i cumulati autunnali del 2011 e della media climatica (trentennio 1981 - 2010) - vedi grafico: in generale rispetto al 2011 e rispetto alla media storica emerge una situazione di surplus idrico in tutti gli areali.



Rispetto al 2011 il confronto evidenzia uno scarto positivo quasi ovunque in entrambe le Province, ad eccezione del *Finalese* dove i cumulati sono stati pressoché identici. Le differenze più marcate sono state registrate in Provincia di Imperia con cumulati superiori di oltre 200 mm negli areali considerati.

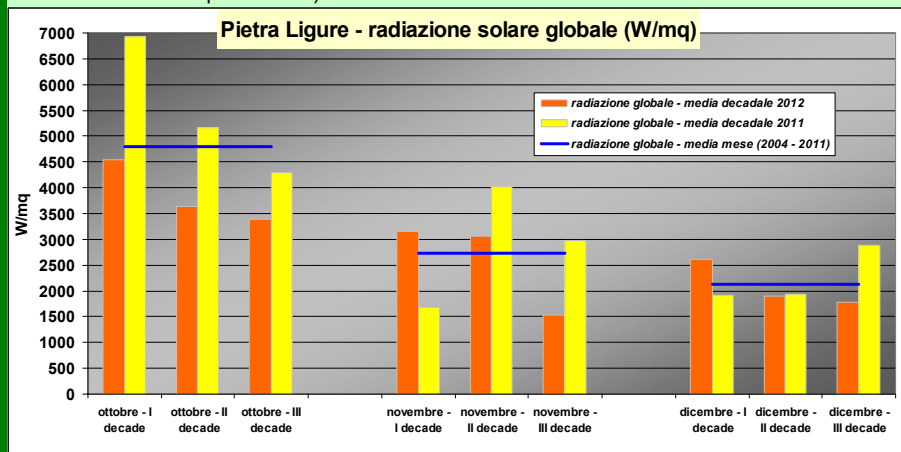
Rispetto alla media storica, analogamente al confronto con il 2011, si registra un surplus, con gli scarti maggiori nella Provincia di Imperia (+200 o +250 mm rispetto alla media stagionale).

In particolare il mese più piovoso dell'autunno è stato novembre, durante il quale si sono registrati cumulati più che doppi rispetto alla media climatica in quasi tutti gli areali indagati (vedi tabella sotto). Anche ad ottobre, ad eccezione di Pietrese e Finalese, si sono registrate precipitazioni superiori alla media, mentre a dicembre i cumulati sono stati inferiori in tutti gli areali, soprattutto nel Pietrese e Finalese (-41 % e -62 %).

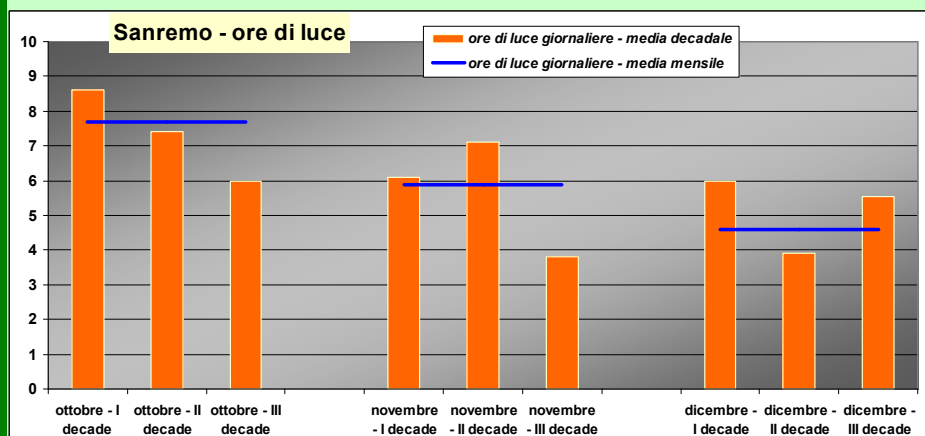
AREALE	ottobre			novembre			dicembre		
	media storica	mm	%	media storica	mm	%	media storica	mm	%
Imperiense (IM)	108	+64	+59	106	+165	+156	80	-11	-13
Riviera dei Fiori (IM)	147	+4	+3	102	+163	+159	82	-22	-27
Taggese (IM)	128	+49	+38	104	+183	+176	88	-20	-23
Albenganese (SV)	141	+11	+8	104	+156	+150	92	-34	-37
Finalese (SV)	120	-13	-11	106	+85	+81	82	-51	-62
Pietrese (SV)	181	-38	-21	102	+140	+137	86	-35	-41

RADIAZIONE SOLARE

Di seguito viene riportata l'analisi del parametro *radiazione solare globale* (somma decadale e media mensile ultimi otto anni e confronto con anno precedente).



Dal grafico, per la stazione meteo di Pietra Ligure, si evidenzia come l'apporto di radiazione solare globale sia stato inferiore al 2011 per quasi tutte le decadi, soprattutto ad ottobre, mentre valori lievemente superiori al 2011 si sono registrati solo nella prima decade di novembre e dicembre. Rispetto alla media mensile degli ultimi 8 anni apporti inferiori si sono registrati ad ottobre, nella terza decade di novembre e nelle ultime due decadi di dicembre, mentre apporti lievemente superiori si sono registrati nelle prime due decadi di novembre e nella prima di dicembre.



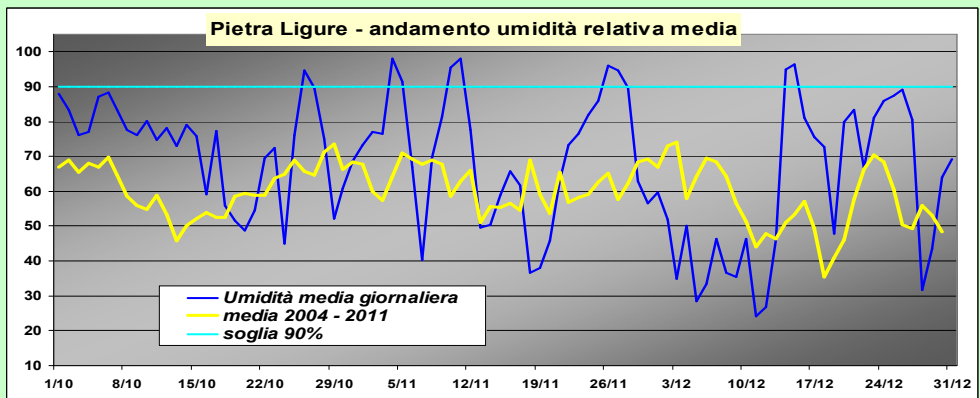
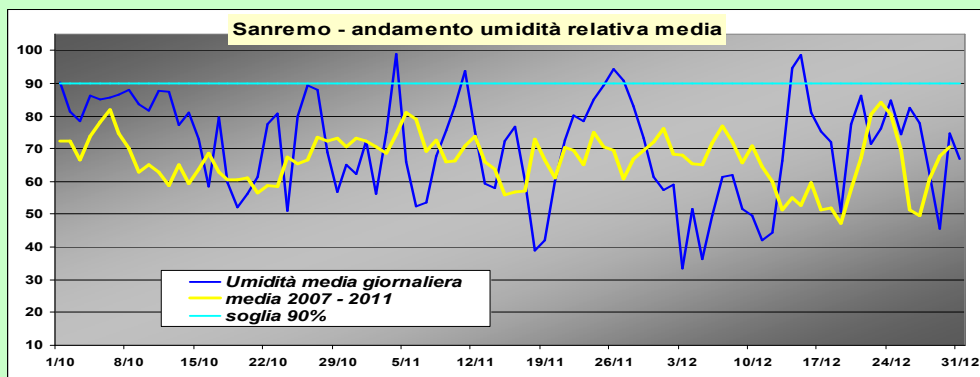
A fianco si riportano le ore di luce, calcolate come le ore in cui la radiazione solare è superiore a 120 W/m^2 .

(*l'eliofanìa o ore di luce*, è il parametro meteorologico che misura la durata media del soleggiamento in una determinata area, espressa in ore. Le specifiche WMO – World Meteorological Organization – definiscono che, per essere nella condizione di "presenza di sole", la radiazione deve essere maggiore alla radiazione solare diretta al crepuscolo, assunta pari a 120 W/m^2)

Analizzando i dati della stazione meteo di Sanremo, l'andamento delle ore di luce ha fatto registrare valori complessivamente inferiori a ottobre e novembre e valori superiori nel mese di dicembre.

UMIDITA' RELATIVA

Di seguito viene riportata l'analisi del parametro *umidità relativa* (andamento giornaliero del valore medio e media degli ultimi anni) in relazione ad una soglia del 90% ritenuta determinante per la manifestazione e diffusione di molte patologie fungine. Nella stazione meteo di Sanremo l'andamento dell'umidità relativa è stato superiore alla media degli ultimi quattro anni. A livello medio mensile i dati mostrano differenze significative rispetto alla media degli ultimi anni nei mesi di ottobre (+8 %) e novembre (+5 %), mentre a dicembre la media mensile del 2012 si avvicina a quella del periodo 2004 – 2011. Per quanto riguarda la stazione meteo di Pietra Ligure l'andamento è stato superiore alla media degli ultimi 8 anni per tutti i tre mesi; a livello medio mensile i dati mostrano differenze rispetto alla media degli ultimi anni in tutti e tre i mesi (ottobre +11 % - novembre +9 % - dicembre +3 %).



Analisi effettuata dal CAAR basata sui dati raccolti dalle stazioni meteo della rete regionale OMIRL (Osservatorio Meteo Idrologico della Regione Liguria).

REGIONE LIGURIA

Settore Servizi alle Imprese Agricole - Centro di Agrometeorologia Applicata Regionale (C.A.A.R.)
Loc. Pallodola c/o Mercato 19038 - SARZANA (SP) Per informazioni: caarservizi@regione.liguria.it

MERCATI E INDAGINI ECONOMICHE



MARKET INFORMATION 2012 – IL REPORT DEL MERCATO TEDESCO ED EUROPEO.

L'associazione tedesca dei commercianti ed esportatori di fiori (BGI) ha presentato a IPM Essen 2013 un interessante volume che fa il punto dell'andamento di mercato floricolo europeo ed in particolare di quello tedesco. Quest'ultimo, **il più grande d'Europa**, è in leggera ripresa rispetto all'anno precedente e ha parzialmente recuperato la crisi del 2008. Si conferma uno spostamento dal fiore reciso al vaso e, in questo segmento, un incremento delle piante da balcone e da esterno a scapito di quelle da interno, nonché uno spostamento verso vasi di dimensioni più piccole. L'export è in crescita verso i paesi dell'est – **Russia e Polonia** – mentre i paesi mediterranei come **Grecia, Portogallo e Spagna** continuano il trend negativo. Il volume è disponibile, in lingua inglese e tedesca, anche sul web a questo link: <http://www.bgi-ev.info/images/bgi/Trade-Center/broschuere.pdf>. Per maggiori informazioni: <http://www.bgi-ev.info/BGI-Trade-Center/bgi-trade-center-2013.html>



PRODUZIONI SOTTO SERRA – TUTTI I DATI SULLE SUPERFICI MONDIALI.

L'Università dell'Arizona in collaborazione con il **Controlled Environment Agriculture Center**, **UA Agricultural & Biosystems Engineering** ed il **College of Agriculture and Life Sciences**, ha redatto un interessantissimo report riportante le superfici mondiali delle coltivazioni sotto serra. I primi 5 paesi al mondo per ettari di superficie sono: **Cina** (con 2.760.000 ha), **Corea del Sud** (con 57.444 ha), **Spagna** (con 52.170 ha), **Giappone** (con 49.049 ha) e **Turchia** (con 33.515 ha). Sesta in classifica l'**Italia** con i suoi 26.500 ha di serre seguita, in **Europa**, dall'**Olanda** (10.370 ha), **Francia** (9.620 ha), **Polonia** (7.560 ha), **Grecia** (4.670 ha), **Germania** (3.430 ha), **Romania** (2.790) e **Portogallo** (2.310 ha). Il rapporto completo, in lingua inglese, è disponibile al seguente link:

<http://aq.arizona.edu/ceac/sites/aq.arizona.edu.ceac/files/WorldGreenhouseStats.pdf>

ATTIVITA' DEI SERVIZI



REGIONE LIGURIA – A GENNAIO BEN DUE VISITE ALL'ESTERO.

Per la **Regione Liguria** gennaio è stato un mese ricco di visite e viaggi d'aggiornamento all'estero, organizzati dal **Centro Servizi per la Floricoltura di Sanremo** per coinvolgere i floricoltori liguri. **Giovedì 17 gennaio** una delegazione di **48 coltivatori** si è recata presso il **CREAT di La Gaude** (vicino a **Nizza in Francia**) in occasione delle porte aperte dell'istituto a presentazione delle prove su **ranuncolo coltivato in fuori suolo**. Dal **20 al 23 gennaio** una seconda delegazione di floricoltori dell'areale di **Imperia e Savona**, circa **35**, si è recata in **Germania** in occasione della fiera floricola **IPM Essen**. Non ci si è limitati alla sola visita alla fiera ma si è anche fatta tappa presso una delle più grandi aziende di produzione di piante in vaso d'**Europa**, **EmsFlowers**, che conta oltre 200 dipendenti ed una superficie di circa 38ha. A livello istituzionale, la **Regione Liguria** è stata presente sulla fiera con uno stand a cui hanno partecipato in forma collettiva 8 aziende commerciali con produzioni tipiche della zona albenganese.

PUBBLICAZIONI E SITI INTERNET DI INTERESSE



ON-LINE GLI ATTI DEL CONVEGNO SUI DISTRETTI FLOROVIVAISTICI A MONZA.

Sono disponibili a tutti gli atti del convegno "**Distretti vivaistici in tempi di crisi: proposte per superarla**" tenutosi a **Monza il 18 gennaio 2013** e che ha coinvolto anche il **Distretto Agricolo Florovivaistico del Ponente e Fiorenzo Gimelli del Centro Servizi per la Floricoltura della Regione Liguria** per il settore ligure. Tutte le relazioni sono disponibili al seguente link:

http://www.monzaflora.it/it/left_atti_distretti_vivaistici.php



CIOPORA – RINNOVATO COMPLETAMENTE IL SITO INTERNET.

La **Ciopora (the International Community of Breeders of Asexually Reproduced Ornamental and Fruit Varieties)** ha lanciato un nuovo sito internet rimodernato nella grafica e nei contenuti, sempre più al passo con le moderne esigenze di dinamicità, condivisione e diffusione delle notizie sul web.



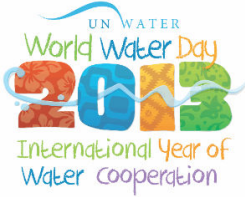
Per maggiori informazioni: <http://www.ciopora.org/>

INFO UTILI



FLORANGA 2013 – PRESENTATO IL LOGO DELLA MOSTRA.

E' nato logo della manifestazione **Floranga**, che si terrà ad **Ospedaletti il 6 e 7 aprile prossimi**. Un logo che si rifà a quello prodotto negli anni '80. L'edizione **2013** si terrà nuovamente ad **Ospedaletti**, dove, non a caso, nacque uno dei primi mercati dei fiori della Riviera. Lo slogan del 1987 recitava: "Vogliamo entrare con Floranga nelle case di tutti i consumatori italiani; è necessario che chi si rivolge al fioraio per comprare un mazzo di rose o di garofani sappia scegliere fra la merce in esposizione e chiedi fiori di Sanremo". Su **Facebook** è stata inaugurata anche la pagina di presentazione dell'edizione 2013 della fiera dove, in una sorta di countdown, ogni settimana viene presentato un fiore delle produzioni locali. Per maggiori informazioni: anga_imperia@libero.it; <http://www.facebook.com/Florangaflowershow?ref=ts&fref=ts>

	<p>GIOVANI AGRICOLTORI: IL CONCORSO MIPAAF "NUOVI FATTORI DI SUCCESSO". Il Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali, nell'ambito delle attività finanziate dal programma Rete Rurale Nazionale 2007/2013, ha indetto, con DM prot. 770 del 20.12.2012, un concorso per la seconda selezione nazionale "Nuovi Fattori di Successo" finalizzata alla valorizzazione ed alla diffusione delle Buone Pratiche nello Sviluppo Rurale realizzate da Giovani Agricoltori nell'ambito del FEASR. Le domande dovranno essere presentate esclusivamente tramite i modelli allegati al bando entro il 22 marzo 2013 (farà fede il timbro dell'ufficio postale di spedizione). Per il bando completo, maggiori informazioni ed iscrizioni: http://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/5868 ; disr2@mpaaf.gov.it</p>
	<p>ECO-POT: PROGETTO SU VASI NUTRIENTI E BIODEGRADABILI A PISA. Il progetto Eco Pot, portato avanti dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università di Pisa che durerà 18 mesi e coinvolgerà anche il Dipartimento di Biologia Cellulare e Ambientale dell'Università di Perugia, l'Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo del CNR, 58 aziende vivaistiche di Pistoia e la società di Coldiretti, Impresa Verde Pistoia, promette dunque di rivoluzionare il comparto vivaistico con vasi che non solo si biodegradano ma nutrono la pianta durante il processo di degradazione una volta interrati. In Italia si stima che nel settore del florovivaismo si consumino annualmente circa 440 milioni di vasi in polipropilene ed i contenitori "biodegradabili" presenti sul mercato (talvolta dichiarati tali senza alcuna indicazione della normativa europea di riferimento) hanno scarse proprietà meccaniche e costi troppo alti, come ad esempio i vasi in lolla di riso o in fibra di legno. I primi prototipi degli eco vasi saranno pronti entro alcuni mesi dall'avvio ufficiale del progetto. Fonti: http://www.unipi.it/index.php/tutte-le-news/item/1297-gli-eco-vasi-biodegradabili-che-nutrono-le-piante ; http://www.repubblica.it/ambiente/2013/01/18/news/vasi_nutrono_piante-50816299/</p>
	<p>IL 2013 È L'ANNO INTERNAZIONALE DELLA COOPERAZIONE NEL SETTORE IDRICO. L'Assemblea Generale delle Nazioni Unite ha eletto il 2013 ad "Anno internazionale della cooperazione nel settore idrico" che sottolinea l'importanza cruciale dell'acqua nei processi di sviluppo sostenibile, inclusa l'integrità dell'ambiente e l'eliminazione della povertà e della fame. Tra gli eventi preparatori e di lancio dell' "Anno internazionale della cooperazione nel settore idrico 2013", a Saragoza, dall'8 al 10 gennaio, si è svolta una conferenza internazionale. A questo primo evento, nel corso dell'anno se ne affiancheranno altri in tutto il mondo. Fonte: http://www.onuitalia.it/notizie-gennaio-2012/645-2013-anno-internazionale-della-cooperazione-nel-settore-idrico</p>

EVENTI REGIONALI

<p>7 febbraio – 17,30</p>	<p>NUOVI METODI DI LOTTA BIOLOGICA – Mercato dei Fiori di Sanremo (IM) - Bar "Graziano" Incontro con i produttori, organizzato da Koppert Italia, alle 17,30 su Nuovi Metodi di Lotta Biologica contro scaridi, tripidi, funghi radicali e mosca bianca in floricoltura. Per maggiori informazioni: Yari Rizzuto: Mob. 339-5989660 ; yrizzuto@koppert.it</p>
	<p>SERATE CON L'UNIVERSITA'...A SANREMO – Federazione operaia – Sanremo (IM) Il prossimo incontro avrà come titolo: "Dahlia, forme e colori per la casa ed il giardino" relazionerà: Riccardo Giusta, Tecnico dell'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo (IRF), con introduzione e moderazione di Margherita Beruto, Direttore dell'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo (IRF). Per maggiori informazioni: Tel. 011-6708770 ; valentina.casabianca@unito.it</p>
<p>7 febbraio</p> 	<p>ESSENZA FLOREALE – passeggiata lungo le alture di Vallebona (IM) Escursione di media difficoltà lungo le alture di Vallebona, in mezzo all'ambiente della macchia mediterranea, e ai profumi della mimosa e della ginestra fiorita. Ritrovo: ore 9.00 Piazzale di Vallebona: Durata Trekking: 5 h + soste. Per maggiori informazioni: Jack in the Green Mob.334-1217884 ; rosenkratz@libero.it ; www.crestediconfine.com</p>
<p>16 - 17 febbraio</p>	<p>CORSO DI POTATURA ED INNESTI – Vivai Montina – Cisano sul Neva (SV) Giornata di corso teorico-pratico dedicato alle rose ed al giardino. Per maggiori informazioni: http://www.vivaimontina.it ; Tel. 0182-595033 ; Fax 0182-595186 ; info@vivaimontina.it</p>

EVENTI ITALIANI

<p>15 – 17 febbraio</p>	<p>FLOWER SHOW – Verona Fiere – Verona Mostra-mercato florovivaistica tra le più importanti in Italia. Per maggiori informazioni: http://www.florshow.eu/</p>
-------------------------	---

19 febbraio ore 9,30



DISTRETTI AGRICOLI PROMOTORI DI INNOVAZIONE IL CASO LOMBARDIA -

Sala dei 500 - Palazzo Lombardia - Milano

Il convegno intende presentare l'evoluzione in atto delle politiche per l'innovazione, a livello comunitario e nazionale, con particolare focus sul settore agricolo, sulle strategie di rete e sui processi integrati. Alcuni dei Distretti agricoli riconosciuti in Lombardia illustrano progetti di innovazione di significativo impatto sui comparti o sui territori in cui operano, quali testimonianze del ruolo dei Distretti come promotori di innovazione. L'iscrizione al convegno è gradita entro il **13 febbraio**. Per maggiori informazioni: Tel: 031-900224 ; Fax: 031-900248 ; g.dangelo@fondazioneminoprio.it

EVENTI ESTERO

19 - 21 febbraio

SALON DU VEGETAL – Parc Expo – Angers (Francia)

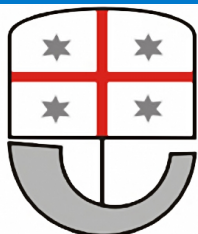
Mostra-mercato di florovivaismo e paesaggismo tra le più importanti di Francia.
Info: <http://www.salonduvegetal.com/web/en/> ; Tel. +33-241-791417 ; Fax. +33-241-452905 ; salon@bhr-vegetal.com

19 - 20 febbraio

RHS LONDON PLANT AND DESIGN SHOW 2013 – Londra (Inghilterra)

Mostra-mercato florovivaistica organizzata dalla **Royal Horticultural Society di Londra**.
Info: <http://www.rhs.org.uk/Shows-Events/RHS-London-Flower-Shows/London-Plant-and-Design-Show>
Tel. +44-845-2605000

PANORAMICA



REGIONE LIGURIA

BIODIVERSITA' – INCONTRO SULLE ATTIVITA' DEL MONITORAGGIO 2012.

Il **7 febbraio 2013 alle ore 9.30**, nella sala di rappresentanza della **Regione Liguria**, all'**11° piano di via Fieschi 15, Genova**, saranno presentati i risultati dei monitoraggi della biodiversità svolti in ambito regionale nell'anno 2012. L'incontro, dopo un'apertura dei lavori da parte dell'**Assessore regionale all'ambiente Renata Briano** e dall'**ARPAL in qualità di gestore dell'Osservatorio della Biodiversità**, prevede l'intervento dei vari enti attuatori. Al termine delle presentazioni dei risultati è previsto un intervento da parte di **ARPAL**, sugli aspetti tecnici della banca dati regionale della biodiversità. Per maggiori informazioni: **Gaetano Schena - Settore Programmi e Progetti per la Tutela e Valorizzazione Ambientale - Dipartimento Ambiente - Regione Liguria**: Tel.010-5485596 ; gaetano.schena@regione.liguria.it



SALON DES VINS DES VIGNERONS INDIPENDANTS DI NIZZA.

Si terrà a **Nizza dal 1 al 3 febbraio** uno dei più importanti saloni dedicati al vino ed ai produttori indipendenti di **Francia**. Saranno presenti oltre 200 produttori di tutte le prestigiose regioni vinicole francesi, è un'occasione unica per fare un ipotetico Tour de France attraverso i profumi ed i sapori dei vini che sono, dallo Champagne al Bordeaux, di grande interesse per tutti gli appassionati. In occasione di questo importante evento l'**ONAV (Organizzazione Nazionale Assaggiatori di Vino)** della provincia di **Imperia** organizza un pullman. Il programma prevede la partenza alle ore 08,00 da P.za Dante ad Imperia Oneglia, fermata a Taggia presso il parcheggio sotto il ponte dell'autostrada A10, ore 08,20, Ventimiglia autostrada A10 presso il distributore Agip/exEurodrink ore 08,45 ,rientro in tardo pomeriggio. Costo del viaggio 15,00 euro con almeno 40 adesioni. Per maggiori informazioni: **Sandro Boldrini** : Mob. 339-5288094 ; imperia@onav.it

8 febbraio 9.30



DIMOSTRAZIONE TECNICA DI POTATURA DELL'OLIVETO – Azienda Agricola “Villa Ida” – Chiusanico (IM).

A cura della **Alo (Associazione Ligure Olivicoltori)** una giornata di dimostrazione tecnica sulla potatura dell'oliveto tenuta dal prof. **Riccardo Gucci**, docente presso il **Dipartimento di Coltivazione e difesa delle specie legnose dell'Università di Pisa**. Per maggiori informazioni: **agt. Simone Casini** Tel. 0183-291801 ; <http://www.aloliguria.it/>

14 – 15 febbraio

AGROENERGIA – Vercelli Fiere – Vercelli

Mostra-mercato dell'agroenergetico e delle energie alternative.
Per maggiori informazioni: <http://www.agroenergia.eu/index.php/it/> ; Tel. 0131-860291 ; info@agroenergia.eu

15 – 17 febbraio

FORESTALIA – Piacenza Expo – Piacenza

Mostra-mercato dei prodotti del bosco e delle energie derivanti da esso.
Per maggiori informazioni: <http://www.forestalia.it/>



REDAZIONE:

Centro Regionale Servizi per la Floricoltura (CSF)

Via Quinto Mansuino,12 18038 Sanremo (IM) - Tel 0184 5151056-8 fax 0184 5151077

e-mail: csf@regione.liguria.it – SKYPE: csf_regioneliguria

ORARIO 8-12 dal lunedì al venerdì (pomeriggio su appuntamento)