

LA NOTIZIA

MEETING SUL PROGETTO FLORMED ALL'ISTITUTO REGIONALE PER LA FLORICOLTURA DI SANREMO.



Si terrà il **28 agosto alle ore 9,00** presso la sala convegni dell'**Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo** un meeting inerente il progetto **Flormed** per la valorizzazione del fiore mediterraneo di cui la **Regione Liguria** è capofila. Il seminario sarà tenuto dalla **Prof.ssa Rina Kamenetsky**, ricercatore presso il **Volcani Center di Tel Aviv** e professore universitario di fisiologia delle piante ornamentali in **Gerusalemme (Hebrew University)**. E' gradita l'iscrizione entro il **25 agosto**. Per maggiori informazioni, programma e iscrizioni: **IRF**: Tel. 0184-535150/49 ; Fax. 0184-542111 ; segreteria@regflor.it

SYMPLITALY – SIMPOSIO INTERNAZIONALE SUI LILIUM A PESCIA



Si terrà dal **30 agosto al 3 settembre** a **Castellmare di Pescia (PT)** presso l'**Hotel Villa delle Rose** il simposio internazionale sui lilium dove verranno illustrate le ultime novità relative alla coltivazione e conservazione. Il convegno di apertura, alle ore **16,00**, sarà in lingua italiana, i seguenti, nei giorni successivi, in inglese. Il seminario è stato organizzato dal **CRA-VIV di Pescia**, modulo di iscrizione, da inviare entro il **27 agosto** a trasferimento@arsia.toscana.it , è disponibile su: <http://www.arsia.toscana.it/news/?n=846> . Per maggiori informazioni: **Gianluca Burchi** ; Tel. 0572-451033 ; Fax 0572-453309 ; gianluca.burchi@entecra.it ; <http://www.symplitaly2010.com/> ; info@symplitaly2010.com



TENDENZE METEO e INFO - PREVISIONALI - IMPERIA - SAVONA

Dati Meteo dal 2/8/2010 al 15/8/2010







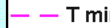
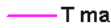




PROVINCIA DI IMPERIA

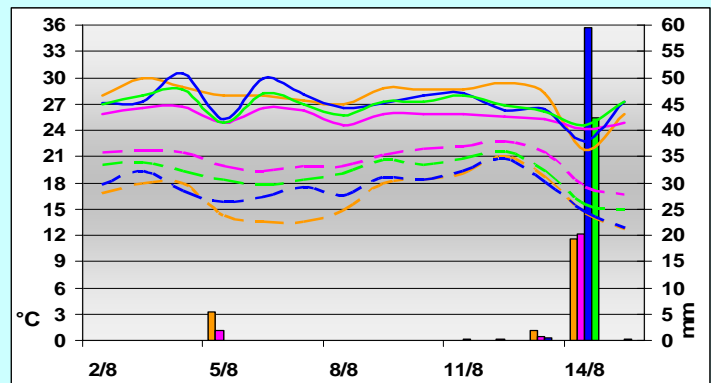
Capannina	T° max	T° med	T° min	Piogge
Imperia	26.0	23.0	19.8	58.4
Sanremo	25.6	23.2	20.5	22.8
Dolceacqua	27.8	21.8	16.5	26.8
Ventimiglia	25.6	21.7	18.2	29.2

PROVINCIA DI SAVONA

Capannina	T° max	T° med	T° min	Piogge
Albenga	26.1	22.0	18.0	82.8
Savona	26.6	23.2	20.0	65.0
Cisano sul Neva	27.2	22.1	17.4	60.4
Pietra Ligure	26.9	22.5	19.0	42.4
Ortovero	27.3	21.2	16.3	65.6

(per i valori di temperatura sono state calcolate le medie, mentre per le precipitazioni è stato calcolato il cumulato)
Grafico: andamento termo - pluviometrico dal 2/8 al 15/8 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:

rispetto al periodo precedente le temperature hanno subito un ulteriore calo, soprattutto dal 12/8 al 15/8, in corrispondenza del peggioramento meteo associato anche a piogge intense. Le massime non hanno quasi mai superato i 30°C, e le minime, dopo un temporaneo aumento, hanno subito un calo negli ultimi giorni, registrando valori anche sotto i 15°C.

Precipitazioni:

Gli eventi piovosi sono avvenuti intorno alla metà del mese ed hanno avuto carattere locale e temporalesco, con cumulati giornalieri sopra i 40-50 mm.

PREVISIONI dal 20/8 al 25/8 su elaborazione del *Centro Meteo-Idrologico Regione Liguria (www.meteoliguria.it)*

Venerdì 20	Sabato 21	Domenica 22	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25
 Temp =	 Temp ↑	 Temp ↑	 Temp ↓	 Temp ↓	 Temp ↑
Nuvoloso, possibili piogge. Poi miglioramento.	Sereno; addensamenti nell'interno.	Sereno; locali addensamenti.	Irregolarmente nuvoloso.	Nuvoloso. Possibili deboli piogge.	Miglioramento.

E' possibile ricevere **SMS GRATUITI** su **allerte meteo** relative ai singoli Comuni della Liguria. Per registrarsi al servizio contattar il Centro di Agrometeorologia Applicata Regione Liguria (C.A.A.R.) allo 0187.278770-73 o caarservizi@regione.liguria.it

AVVERTENZE COLTURALI e FITOSANITARIE

A cura dell'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo, in collaborazione con i settori tecnici della Cooperativa "L'Ortofrutticola" di Albenga e della Cooperativa "Riviera dei Fiori" di Arma di Taggia.

Nota informativa per il periodo: 21/08/09 - 03/09/09

AVVERTENZE GENERALI

Al momento sono i parassiti animali che stanno causando le maggiori preoccupazioni.

- **Tripidi:** infestazioni presenti su molte colture, quali rosa, peperoncino ornamentale, *Asparagus* spp., crisantemo, ciclamino, ... Sui nuovi impianti, soprattutto di ranuncolo e anemone, si consiglia di iniziare a monitorare la loro presenza fin dal germogliamento, posizionando trappole cromotropiche, e di intervenire tempestivamente al loro primo apparire in modo da limitare il rischio di trasmissione di malattie virali. Si ricorda che è molto importante curare la pulizia degli impianti ed eliminare le erbe infestanti, soprattutto quelle che crescono nelle aree circostanti all'impianto che potrebbero costituire dei focolai d'infezione e quindi ridurre l'efficacia degli interventi sulla coltura. Per la lotta si possono alternare formulati a base di spinosad, abamectina, piretroidi, metiocarb, ... cercando di effettuare cicli di due, tre trattamenti ravvicinati (intervallo 2-3 giorni) in modo da colpire tutta la popolazione presente.
- **Lepidotteri:** le larve di nottuidi (soprattutto *Spodoptera littoralis*) e tortricidi (*Cacoecimorpha pronubana*, *Epichoristodes acerbella*, ...) stanno iniziando a causare danni su molte colture. Per combattere questi insetti si possono impiegare prodotti a base di spinosad, clorpirifos, piretroidi, etofenprox, lufenuron, ..., nonché preparati microbiologici a base di *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* (efficace soprattutto contro larve di nottuidi) e Bt subsp. *kurstaki* (efficace soprattutto contro larve di tortricidi). Si ricorda che questi trattamenti, e specialmente quelli con BT, sono efficaci soprattutto quando si interviene su larve giovani in sviluppo, in quanto le forme più mature, prossime ad imbozzolarsi, sono poco sensibili a questi insetticidi. Un valido aiuto può comunque venire dall'impiego di trappole a feromoni utili per la cattura massale dei maschi adulti.
- **Aleurodidi:** infestazioni presenti soprattutto in serra. Su piante da vaso come lantana e poinsettia la specie più diffusa è *Bemisia tabaci*. E' possibile intervenire con insetticidi a base di piretroidi, neonicotinoidi (acetamiprid, imidacloprid, thiamethoxam), pymetrozine, pyridaben, Buoni risultati si possono ottenere mediante l'impiego di parassitoidi (*Encarsia formosa* soprattutto contro *Trialeurodes vaporariorum* ed *Eretmocerus mundus* soprattutto contro *B. tabaci*) o di acari predatori quali *Amblyseius swirskii* (predatore anche del ragno rosso). Alle aziende che hanno in programma di effettuare nelle prossime settimane questo tipo di lotta biologica si consiglia di utilizzare insetticidi selettivi, ad es. a base di pymetrozine.
- **Afidi:** al momento presenti soprattutto su crisantemo. In vista delle nuove piantagioni di ranuncolo sarebbe opportuno adottare criteri di difesa alternativi al mezzo chimico, quali ad es. l'impiego di reti anti insetto per impedirne l'ingresso nell'impianto e limitare il rischio di diffusione di virus.

Di seguito si riportano altre problematiche di particolare rilievo:

COLTURA	PROBLEMI EMERGENTI	INTERVENTI FITOSANITARI/COLTURALI CONSIGLIATI
Aromatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Cicaline - Lepidotteri - Afidi - Marciumi basali - Seccumi fogliari da <i>Alternaria</i> sp. - Seccumi dei rami 	<ul style="list-style-type: none"> - Cicaline: danneggiate le foglie di molte specie aromatiche, in particolare timo e rosmarino. Per la lotta si possono impiegare formulati a base di piretro o etofenprox. - Lepidotteri: sono comparse, soprattutto su salvia, le prime erosioni da larve di nottuidi (<i>Spodoptera</i> spp.). - Marciumi basali da <i>Phytophthora</i> sp. osservati soprattutto su rosmarino, lavanda e salvia: prevenire le infezioni evitando l'eccessiva umidità dei substrati e dell'ambiente. In caso d'infezione eliminare il materiale infetto ed intervenire con fungicidi adatti. Specie su lavanda l'ombreggio contribuisce a ridurre i rischi d'infezione. - Timo: osservate deformazioni fogliari da afidi (vedere immagine). - Soprattutto su rosmarino sono presenti alterazioni fogliari da <i>Alternaria</i> sp. - Osservati su rosmarino sporadici seccumi dei rami da <i>Phoma multirostrata</i>. La penetrazione del patogeno nelle piante è favorita dalle piogge, soprattutto se intense. In caso d'infezione effettuare accurata pulizia delle piante.
Ciclamino	<ul style="list-style-type: none"> - Lepidotteri nottuidi (<i>Spodoptera</i> sp.) - Ragno rosso - Tracheofusariosi da <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cyclaminis</i> - Marciume basale da <i>Phytophthora</i> sp. 	<ul style="list-style-type: none"> - Lepidotteri e tripidi: vedere introduzione. - Ragno rosso: monitorare gli impianti in modo da intervenire alla comparsa dei primi focolai con acaricidi specifici, ad es. a base di abamectina, bifenazate, exitiazox, etoxazole, fenpiroximate, tebufenpirad, ricordandosi di associare o alternare formulati ad azione ovicida con altri ad azione adulticida. - Tracheofusariosi: infezioni presenti in alcuni impianti. Le piante colpite manifestano giallumi e blocco dell'accrescimento associati ad imbrunimento del tessuto vascolare dei bulbi. Eliminare le piante colpite ed intervenire con fungicidi adatti. Non riutilizzare terriccio e contenitori per future coltivazioni di ciclamino. - Osservati marciumi basali da <i>Phytophthora</i> sp. Evitare che si instaurino condizioni di eccessiva umidità e in caso d'infezione intervenire con formulati specifici.
Crisantemo	<ul style="list-style-type: none"> - Tripidi - Larve di lepidotteri - Aleurodidi - Afidi - Verticilliosi 	<ul style="list-style-type: none"> - Tripidi, lepidotteri, aleurodidi: vedere introduzione. - Afidi: ben noti vettori di virus. Le infestazioni sono presenti sia su piante in vaso che da reciso. Effettuare la lotta con insetticidi a base di piretroidi (alfametrina, deltametrina, etofenprox, ...), neonicotinoidi (imidacloprid, thiamethoxam, ...), ... - Osservati deperimenti da <i>Verticillium dahliae</i> su piante da reciso: eliminare le piante infette ed intervenire con formulati a base di tiofanato metile (non in serra). Dato che il crisantemo è sensibile a più agenti di tracheopatie, in presenza di sintomi quali giallumi, deperimento dei rami e crescita stentata si consiglia di effettuare

		accertamenti di laboratorio per individuare la causa dell'alterazione e poter adottare corretti mezzi di difesa.
Eucalyptus "Baby Blue"	- Psilla - Macchie fogliari da <i>Alternaria</i> sp.	- Psilla: infestazioni presenti soprattutto in impianti dell'entroterra. In certi casi si è osservato lo sviluppo di limitatori naturali che contribuiscono a ridurre le infestazioni, per cui prima di intervenire con insetticidi si consiglia di controllare l'eventuale presenza di limitatori in modo da impostare la lotta con una certa precauzione. - Macchie fogliari da <i>Alternaria</i> sp. presenti soprattutto negli impianti più umidi o dell'entroterra. Intervenire alla comparsa delle prime macchie impiegando fungicidi adatti quali ad es. iprodione.
Ginestra	- Tripidi - Lepidotteri	- Tripidi: vedere introduzione. - Lepidotteri: osservate in molti impianti erosioni della chioma da <i>Uresiphita limbalis</i> , comunemente nota come "piralide della ginestra". In caso di forti infestazioni è possibile intervenire con formulati a base di piretroidi, flufenoxuron,
Lantana	- Aleurodidi - Ragno rosso	- Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i>): vedere introduzione - Ragno rosso: vedere ciclamino.
Margherita	- Marciumi basali da <i>Phytophthora</i> sp. - Tracheomicosi	- Marciumi basali da <i>Phytophthora</i> sp. sono stati osservati soprattutto in vivai di piante madri e di "alberelli": cercare di evitare ristagni idrici ed eliminare il materiale infetto. In presenza del patogeno effettuate trattamenti con fungicidi specifici, ad es. a base di propamocarb o fosetil alluminio (preventivi), o di metalaxil-M. - Tracheomicosi: pericolose soprattutto quelle da <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>chrysanthemi</i> . Si raccomanda di assicurarsi della sanità delle piante madri e di controllare attentamente le talee radicate. Alla comparsa di giallumi e/o deperimenti è consigliabile effettuare indagini di laboratorio per accertarne la causa.
Mimosa "floribunda"	- Psilla	- Sempre difficile la lotta a <i>Psylla uncatoides</i> . Alternare insetticidi a meccanismo d'azione differente, quali ad es. regolatori di crescita, neonicotinoidi, metiocarb, abamectina, clorpirifos, dimetoato, saponi potassici, bioinsetticidi a base di polisaccaridi naturali, ... verificandone prima la selettività (vedere Flornews n° 69).
Peperoncino ornamentale	- Viroso - Tripidi	- Ancora presenti infezioni da TSWV: eliminare le piante sintomatiche ed effettuare lotta ai tripidi. Vedere introduzione.
Pittosporo variegato	- Marciumi basali - Disseccamenti rameali - Fisiopatia fogliare	- Osservati marciumi basali da <i>Phytophthora</i> spp. Evitare ristagni idrici, eliminare le piante infette ed intervenire con fungicidi ad es. a base di metalaxil-M. - Disseccamenti rameali: il fenomeno interessa soprattutto piante di oltre dieci anni e può essere imputato condizioni/stress ambientali o a funghi lignicoli. In quest'ultimo caso è bene asportare le parti colpite ed effettuare un trattamento con fungicidi ad ampio spettro, ad es. a base di tiofanato metile, dithianon, ... - Diffuso il fenomeno dell'arrossamento e successivo disseccamento dei margini fogliari causati in genere da stress ambientali; si consiglia di favorire l'aerazione dei cespugli.
Poinsettia (Stella di Natale)	- Aleurodidi - Marciumi basali da <i>Rhizoctonia</i> sp.	- Aleurodidi: iniziano le infestazioni soprattutto di <i>Bemisia tabaci</i> . Vedere introduzione. - Osservate infezioni da <i>Rhizoctonia</i> sp. : intervenire con fungicidi a base di iprodione.
Rosa	- Tripidi - Aleurodidi - Ragno rosso	- Insetti: vedere introduzione. - Ragno rosso: vedere ciclamino.
Ruscus	- Ragno rosso - Lepidotteri tortricidi - Cicaline	- Sebbene in questo periodo le infestazioni di ragno rosso siano solo sporadiche, si raccomanda di monitorare gli impianti. - Lepidotteri: vedere introduzione. - Cicaline: infestazioni presenti. Per combatterle ricorrere a insetticidi piretroidi.



Foto IRF

Eucalyptus "Baby Blue": alterazioni fogliari e dello stelo da *Alternaria* sp.



Foto IRF

Rosmarino: danni da cicaline.



Foto Coop.Ortofrutticola

Timo: deformazioni fogliari da afidi.

Per informazioni:

- Laboratorio di Patologia da Funghi e Batteri dell'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo (IM): martini@regflor.it
- Servizio Tecnico della Cooperativa L'Ortofrutticola di Albenga (SV): asstec@ortofrutticola.it
- Servizio Tecnico della Cooperativa Floricoltori Riviera dei Fiori di Arma di Taggia (IM): restuccia@rivierafiori.net

MERCATI E INDAGINI ECONOMICHE



ONTARIO FLOWERS – IL MERCATO DEI FIORI DELL'ONTARIO E DEL CANADA.

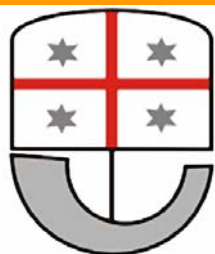
Ontario Flowers Growers è una cooperativa nata nel 1972 da un gruppo di 63 produttori locali. Il mercato all'asta sorse vicino all'aeroporto di Mississauga e lì rimase sino ai giorni nostri, una posizione strategica per gestire al meglio la logistica e commercializzazione delle produzioni locali. Leader del mercato nord americano, l'**Ontario Flowers Growers** mette a disposizione un sito internet pieno di informazioni utili e di servizi sia per i produttori che per i consumatori, con aree diversificate per tipologia di utenza, ed un marchio assolutamente identificabile che certifica il materiale florovivaistico locale astato sul mercato. Per maggiori informazioni: <http://www.ontarioflowers.com> ; sknowles@ontarioflowers.com



OTA FLORICULTURE AUCTION – UNO DEI PIU' GRANDI MERCATI AL MONDO.

Ota Floriculture Auction è una società leader che opera nel più grande mercato all'ingrosso del Giappone, il terzo al mondo, a Tokyo. Tratta fiori recisi, piante in vaso, tappeto erboso, bonsai etc... Dispone di una rete logistica altamente efficiente, asta on-line e sistemi d'innovazione all'avanguardia. Il sito è disponibile anche in lingua inglese e tratta molto in dettaglio la componente logistica del mercato (http://www.otakaki.co.jp/language/Ota_Eng.htm#Profile)
Per maggiori informazioni: http://www.otakaki.co.jp/language/english_top.htm ;
Tel: +81 (03) 3799-5000 ; Fax: +81 (03) 3799-1871

ATTIVITA' DEI SERVIZI



REGIONE LIGURIA

REGIONE LIGURIA: RICOSTITUITA LA STRUTTURA OPERATIVA.

La **Giunta Regionale**, presieduta da **Claudio Burlando**, ha nominato: **Roberto Murgia** segretario generale e Capo del Gabinetto del Presidente; **Franco Bonanni** direttore del Dipartimento Salute e Servizi Sociali e Commissario straordinario per un anno dell'Agenzia Regionale Sanitaria; **Claudia Morich** alla **Direzione Centrale delle Risorse Strumentali, Finanziarie e Controlli**; **Giovanni Battista Poggi** direttore della **Programmazione e Pianificazione Strategica** di cui fanno parte anche infrastrutture, trasporti, porti, lavori pubblici ed edilizia. Invariate le altre cariche direzionali con **Gabriella Laiolo** alla **Direzione Centrale Affari legali, giuridici e legislativi**; **Luca Fontana** direttore del **Dipartimento Agricoltura, Turismo e Cultura**; **Gabriella Menervini** al **Dipartimento Ambiente**; **Franco Lorenzani** alla **Pianificazione Territoriale**; **Gianni Della Casa** allo **Sviluppo Economico**, **Enrico Bonanni** all'**Istruzione, formazione, lavoro e sport**.



LIGURIA - CERCASI I RILEVATORI PER IL CENSIMENTO DELL'AGRICOLTURA.

In occasione del **VI Censimento Generale dell'Agricoltura 2010**, è indetta una selezione per **150 rilevatori** da suddividere tra le quattro province liguri, da impiegare per le attività di rilevazione tra il **24 ottobre 2010** ed il **31 gennaio 2011**. I candidati saranno selezionati sulla base dei titoli di studio e delle esperienze professionali. Al termine della valutazione, sarà stilata una graduatoria provvisoria secondo la quale saranno svolti i colloqui. I nominativi dei rilevatori idonei ed il relativo punteggio saranno pubblicati sul sito www.liguriaricerche.it entro il **25 settembre 2010**

La domanda dovrà essere compilata on line al seguente indirizzo: <http://censimento.liguriaricerche.it> **dal 9 agosto al 3 settembre 2010** utilizzando l'apposito modulo e allegando il proprio curriculum vitae. Per maggiori informazioni e bando: <http://www.liguriaricerche.it/> ; Tel. 010-548.8621 ; Fax 010-570.4235 ; info@liguriaricerche.it

PUBBLICAZIONI E SITI INTERNET DI INTERESSE



NEMETON – HIGH GREEN TECH MAGAZINE.

Nemeton, cui nome in celtico significa "bosco sacro", è un semestrale dedicato alle alte tecnologie per il verde: giardini pensili, verde verticale, biopiscine, costruzioni in bambù, paglia, terra cruda e quelle opere in cui i saperi dell'architetto e quelli dell'agronomo si fondono. Si sta diffondendo una nuova attenzione all'elemento vegetale che cambia completamente la prospettiva con la quale abbiamo sinora considerato il "verde" e **Nemeton**, in collaborazione col portale **Cultura del Verde** (<http://www.culturadelverde.it>), si prefigge di dar diffusione a questa nuova visione assieme a tutte quelle iniziative, manifestazioni, convegni, incontri che ne fanno parte. Per maggiori informazioni: <http://nemetonmagazine.net/> ; Tel. 02-70602671 ; redazione@nemetonmagazine.net ; nemetonmagazine@libero.it



CONFEZIONAMENTO E TRATTAMENTO FIORI SU ASTE OLANDESI, TUTTO ON-LINE.

On-line tutte le info e le specifiche su come devono essere confezionati e trattati i fiori (reciso e vaso) prima della presentazione sulle aste olandesi. Tramite il menù a tendina si possono cercare le specie e le varietà interessate e le relative informazioni tra le quali si possono trovare nozioni sull'uso dei conservanti e sul grado di maturità alla raccolta. Per maggiori informazioni: <http://www.vbn.nl/en-US/Pages/default.aspx> ; **VBN Code Administration** ; Tel +31-174-633371 ; vbnencoding@floraholland.nl

INFO UTILI



CORSI GRATUITI PER FLORICOLTORI ORGANIZZATI DA FLORCOOP.

Il **Consorzio Florcoop** organizza due corsi professionali gratuiti per coltivatori a **Sanremo** presso la propria sede. Il primo, **Risparmio idrico ed energetico in floricoltura edizione Imperia**, inizierà il **23 agosto** ed avrà durata di **42 ore**, il secondo, **I sistemi chiusi per le produzioni orto-floro-vivaistiche in serra: risparmio idrico e prodotti a basso impatto ambientale**, avrà inizio il **24 agosto** ed avrà durata di **48 ore**. Per maggiori informazioni: <http://www.florcoop.it/>; Tel. 0184-51650; florcoop@florcoop.it



CORSO DI FORMAZIONE AL CIPE IFTS/RICERCA DI BARI.

Sono aperte le iscrizioni per selezionare **25 giovani tra i 19 e i 29 anni** destinati al corso di **Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS/CIPE/Ricerca) "Tecnico superiore dei processi innovativi per la qualità e il controllo dei prodotti ottenuti in ambiente protetto"**. Le iscrizioni, da effettuarsi per sola via telematica accedendo al sito: <http://www.bdp.it/ifts/cipe/index.php>, scadono il **15 settembre** e l'inizio del corso è previsto per il **4 ottobre 2010** alla cui conclusione sarà rilasciato un diploma, con la certificazione da parte dell'ente regionale, valido su tutto il territorio nazionale e all'estero il quale dà diritto anche a crediti formativi universitari. L'attività formativa offre possibilità di impiego presso aziende pubbliche e/o private, presso laboratori specializzati, nonché avviamento all'attività lavorativa in proprio. Il corso si compone di **1.200 ore di lezione, di cui 430 di stage in azienda** in cui sono previste attività di Formazione a Distanza (FaD) e visite guidate in Italia e all'estero. Per maggiori informazioni: I.I.S.S. "Da Vinci- Majorana": <http://www.iissmola.it/>; Tel. 080-4733251; info@pec.iissmola.it; Azienda Sperimentale "La Noria", Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari del CNR di Bari <http://noria.ba.cnr.it/> Tel.080-4732974; <http://www.fritegotto.it/jb/webfiles/Bando%20di%20selezione%20Cipe%20IFTSRicerca.pdf>



A COSIO D'ARROSCIA UN MUSEO PER LE PIANTE AROMATICHE.

In **Herbis Salus** fa parte del **Museo del Territorio "I Volti dell'Ubagu"** in fase di realizzazione su progetto della **Comunità Montana Alta Valle Arroscia** nel comune di **Cosio d'Arroscia (IM)** presso i locali dell'ex municipio. Sarà diviso su due piani, il primo prevedrà l'esposizione di circa 150 specie di piante aromatiche medicinali ed eduli oltre alle apparecchiature per gli estratti e le tinte; al secondo piano verranno costituiti il laboratorio didattico e l'emeroteca. Il museo sarà dedicato all'**agronomo Cav. Giovanni Alessandri** originario di **Cosio d'Arroscia** esperto di piante aromatiche e medicinali. Per maggiori informazioni: <http://www.comune.cosiodarroscia.im.it>; Tel. 0183-327803; cosiod@tin.it; <http://www.comunitamontanaarroscia.imperia.it>; Tel. 0183-36278; Fax. 0183-366528; turismo@vallearroscia.com



A PONTEDASSIO UNA COLLEZIONE DI PIANTE OFFICINALI, ARBUSTIVE E ERBACEE

Nel suggestivo paesaggio dell'entroterra di **Imperia** sorge il giardino-vivaio **Cancavarè** che offre, tra le altre specie proposte, una collezione di oltre 50 specie di **Salvia**, nata dalla partecipazione a progetti **Interreg-Alcotra** in collaborazione con il **CRA-FSO** di **Sanremo** ed il **C.R.E.A.T.** di **Nizza**. Il giardino è aperto al pubblico ed è possibile visitarlo dal martedì alla domenica dalle ore 9,00 alle 19,00. Per maggiori informazioni: <http://vivaiociancavare.com>; località Ciancavarè, Villa Viani, Pontedassio (IM); Mob: 348-0627232; 334-8815884; infociancavare@yahoo.it



IL CASTELLO DI RACCONIGI È IL PARCO PIU' BELLO D'ITALIA.

Il **Castello di Racconigi** è il vincitore dell'edizione 2010 del premio **"Il Parco più Bello d'Italia"**, assegnato l'anno scorso alla **Reggia di Caserta**. La cerimonia di premiazione ufficiale si terrà a fine settembre presso le serre reali del castello. Per maggiori informazioni: <http://www.ilparcopiubello.it/>;

EVENTI REGIONALI

Domenica 22 agosto



FESTA DELLA LAVANDA – Airole - (IM)

Dalle ore 15,00 in piazza rievocazione antichi mestieri con distillazione dell'essenza utilizzando un vecchio alambicco, offerta di lavanda distillata l'anno prima e derivati della lavanda, offerta aperitivo e degustazione di prodotti tipici, animazione musicale. Per maggiori informazioni: <http://www.comune.airole.im.it/manifestazioni/manifestazioni.htm>; Tel. 0184-200027; Fax 0184-200942; airolecom@libero.it

Fino al 26 settembre




CARAVAGGIO E LA FUGA – pittura e paesaggio nelle ville Doria Pamphilj – Villa del Principe – Genova

Mostra di pittura del **Caravaggio** nella splendida cornice delle ville e dei giardini **Doria Pamphilj** aperti e visitabili per l'occasione.


EVENTI ITALIANI

<p>1 – 30 settembre</p> 	<p>FLORINSIEME: A DUE PASSI DAL VERDE – Piazza Paolo IV – Brescia L'Associazione Florovivaisti Bresciani in collaborazione con il Comune di Brescia organizza "Florinsieme: due passi nel verde" un evento che l'anno scorso ha fatto nascere un vero e proprio giardino in Piazza Paolo VI, nel cuore della città, facendo sognare i cittadini bresciani di vivere in un centro storico ricco di piante e fiori. L'evento ha incuriosito i cittadini che hanno potuto ammirare il sorprendente accostamento tra il verde dei giardini e il bianco dello storico Duomo della città. Per maggiori informazioni e programma completo: http://www.florovivaistibs.it ; Tel./Fax: 030-3534008, info@florovivaistibs.it</p>
<p>3 – 5 settembre</p> 	<p>MURABILIA – Mura di Lucca – Lucca Mostra-mercato di altissimo livello giunta alla sua decima edizione, che coinvolge circa 250 espositori italiani ed europei, per l'edizione 2010 saliranno agli onori tre temi principali: le orchidee, le specie del genere Opuntia e le piante alimentari. Più importante che mai il concorso internazionale di illustrazione botanica che assegna l'ambito premio "Il panterino d'oro": per la prima volta quest'anno a contenderselo saranno anche artisti asiatici e australiani. Per maggiori informazioni: http://www.murabilia.com/ ; Mimma Pallavicini, Tel. 015-641700, Mob. 328-4760791 ; mimma.pallavicini@gmail.com</p>
<p>3 – 5 settembre</p>	<p>XIII Meeting Nazionale dell'Associazione delle Piante Carnivore - Mira – (VE) Nella splendida cornice di Villa Widmann si terrà il tredicesimo incontro dell'Associazione italiana delle Piante Carnivore. Per maggiori informazioni: http://www.aipcnet.it/</p>
<p>9 -11 settembre</p> 	<p>Flormart – Padovafiere – Padova - Tra le più importanti mostre-mercato in Italia con i suoi 38.000 mq, 27.000 visitatori professionali e numerosissimi convegni ed seminari che ogni anno aiutano a fare il punto della floricoltura italiana ed estera e permettono incontri tra le diverse realtà produttive. Tra i convegni un interessante incontro tecnico sui Film Plastici per l'Ortoflorovivaismo che presenterà il seminario di formazione sui Film Plastici che si terrà a Pistoia il prossimo 1-2-3 dicembre 2010. Per maggiori informazioni: http://www.flormart.it/ ; Ivana Ruppi: Tel. 049-840556 ; ivana.ruppi@padovafiere.it</p>

EVENTI ESTERO

<p>1 settembre</p> 	<p>ORCHIDEEENPLAZA FLORAHOLLAND CONNECT – mercato dei fiori di Naaldwijk – (Olanda) Mostra-mercato di orchidee al mercato dei fiori di Naaldwijk. Info: http://www.floraholland.com ; Tel. +31-174-635555</p>
<p>2 - 5 settembre</p> 	<p>FLOWERS IPM TECH - All-Russian Exhibition Centre – Mosca - (Russia) Mostra-mercato floricola e di attrezzature tra le più importanti d'Europa con circa 800 espositori provenienti da 30 paesi del mondo, con un afflusso medio di 40.000 visitatori. Info: http://www.ipm-moskau.com ;</p>
<p>5 – 7 settembre</p>	<p>SPOGA GAFA - Colonia - (Germania) Mostra-mercato di florovivaismo e giardinaggio in cui, quest'anno, saranno presenti 2.500 espositori e si prevedono oltre 45.000 visitatori specializzati provenienti da tutto il mondo. Info: http://www.spogagafa.com ; Tel. +49-180-5805775 ; visitor@spogagafa.de</p>
<p>7 - 8 settembre</p> 	<p>FOUR OAKS NURSERY - Farm Lane, Lower Withington, Macclesfield, Cheshire - (Inghilterra) - Four Oaks è uno spettacolo commerciale orticolo giunto alla sua quarantesima edizione. Il luogo del convegno è un vivaio di oltre 9 ettari, nei pressi del Radio Telescopio Jodrell Bank. La mostra si estende su una superficie di 13.000 m² sotto serra con ulteriori aree esterne. Info: http://www.fouroaks-tradeshows.com/ ; Tel. +44-1477-571392 ; Fax: +44-1477-571314 ; four-oaks-hort@btconnect.com</p>
<p>8 – 9 settembre</p>	<p>FLORAHOLLAND AUTUMN FAIR – mercato dei fiori di Naaldwijk – (Olanda) Mostra delle fioriture autunnali al mercato dei fiori di Naaldwijk. Info: http://www.floraholland.com ; Tel. +31-297-393612 ; hannysperling@floraholland.nl</p>
<p>10 – 11 settembre</p>	<p>NAIVASHA HORTICULTURAL FAIR – Naivasha Sports Club – (Kenya) Mostra-mercato tra le più grandi del continente dedicata alle produzioni dell'Est Africa. Info: http://www.naivashahortifair.com/ ; Tel / Fax: +254-50 -2020655 ; nhfair@kenyaweb.com</p>
<p>15 - 18 settembre</p> 	<p>GALABAU - Norimberga - (Germania) Galabau rappresenta il panorama più completa al mondo di prodotti per la progettazione, la costruzione e la manutenzione di spazi urbani verdi e all'aperto. I visitatori professionali sono soggetti commerciali per il giardino, il paesaggio e la costruzione di spazi aperti, giardinieri e architetti del verde e referenti per enti pubblici. Info: http://www.galabau.info-web.de/en/ ; NürnbergMesse GmbH Tel +49 -911-86060 ; Fax +49-911-86068228</p>
<p>16 – 17 settembre</p>	<p>SPV 2010 – Fira de Girona – Girona – (Spagna) Salone della pianta e del giardino con numerosi convegni, incontri e seminari. Info: http://www.spv.cat/ ; Tel +34-972-419100 ; Fax +34-972-208974 ; info@firagirona.com</p>

PANORAMICA

<p>25 – 26 agosto</p> 	<p>GTZ - Communication and Training Center Königstein – Königstein – (Germania) Importante simposio sulla sostenibilità ambientale in agricoltura vicino a Francoforte. Info: http://www.gtz.de/en/themen/laendliche-entwicklung/31006.htm ; Oliver Hanschke: Tel: +49-6196-793293 ; future-of-agriculture@gtz.de</p>
<p>3 – 5 settembre</p>	<p>PANDARE - FESTA DEL PANE - Palazzo Salvador Allende – Reggio Emilia Festa del pane, dei forni e dei mulini di Reggio Emilia con filiera a qualità certificata. Per maggiori informazioni: Mimma Pallavicini, Tel. 015-641700, Mob. 328-4760791 ; mimma.pallavicini@gmail.com</p>
	<p>CONOSCERE PER RISPETTARE LA BIODIVERSITA' – UN CORSO PER LE SCUOLE. Iniziativa per i ragazzi delle scuole organizzato dal Corpo Forestale dello Stato all'interno delle iniziative dell'anno Internazionale della Biodiversità che coinvolgerà le 130 aree naturali protette gestite dal Corpo stesso e fa parte del progetto Conoscere per rispettare la biodiversità. Per partecipare i ragazzi dovranno fotografare gli animali incontrati e caricare le foto sul sito http://www.mappalanatura.it , collocando l'avvistamento sulla cartina dell'Italia. Le immagini raccolte andranno a formare una carta geografica con tutte le specie individuate e tramite il sito sarà possibile scambiare informazioni e ottenere materiale per attività scolastiche da svolgere durante l'anno. A tutti coloro che parteciperanno il Corpo Forestale dello Stato consegnerà un attestato di Sentinella della Natura realizzato dalla Walt Disney Company. Gli autori delle 20 foto più originali e rappresentative saranno invitati a Roma, nel mese di ottobre, per partecipare alla festa Nazionale del Corpo forestale dello Stato e saranno protagonisti di un gruppo creativo per ideare una storia sulla biodiversità che verrà pubblicata su Topolino. Per maggiori informazioni: http://www.mappalanatura.it/ Fonte: http://www.monzaflora.net/it/dettaglio_news.php?id=333&cate=1</p>

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