

NUOVE PROSPETTIVE ENERGETICHE PER LA FLORICOLTURA LIGURE



Ministero per le Politiche Agricole
Alimentari e Forestali



Camera di Commercio
Savona

Centro Regionale di Sperimentazione e Assistenza Agricola



COMUNITA' MONTANA "PONENTE SAVONESE"
ALBENGA (SV)



Ministero per le Politiche Agricole
Alimentari e Forestali



Regione Liguria



NUOVE PROSPETTIVE ENERGETICHE PER LA FLORICOLTURA LIGURE

PROGETTI:

“Innovazione in campo energetico
per le produzioni florovivaistiche in serra”
(DM n° 12429 del 20/12/2006)

“Risparmio energetico per le colture floricole
in ambiente protetto attraverso l'impiego di biomasse”
(DGR n° 1736 del 28/12/2007)

Sanremo, 17 Dicembre 2010

Ore 15.00

Istituto Regionale per la Floricoltura

Via Carducci 12 – 18038 Sanremo

Tel 0184 535149 Fax 0184 542111

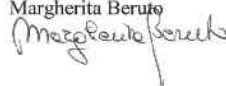
E mail irf@regflor.it

Il settore florovivaistico è notevolmente mutato negli ultimi decenni. Per anni, il clima mite e le favorevoli condizioni di luce della nostra Riviera hanno favorito l'ottenimento di prodotti di qualità ed incentivato il conseguente sviluppo di una attiva filiera produttiva. La globalizzazione dei mercati, la congiuntura economico-finanziaria, i costi energetici incrementati pongono nuove sfide alla nostra floricoltura e diventa pressante poter disporre di nuovi prodotti che possano essere ottenuti con bassi costi ed abbiano un alto valore aggiunto. Di particolare interesse sono, pertanto, gli interventi tesi ad una riduzione sia dei costi aziendali che degli impatti ambientali.

Con tale intento, sono stati affidati all'Istituto Regionale per la Floricoltura di Sanremo (IRF) i due progetti : "Innovazione in campo energetico per le produzioni florovivaistiche in serra", finanziato dal Ministero per le Politiche Agricole e Forestali (DM n 12429 del 20/12/06) e "Risparmio energetico per le colture floricole in ambiente protetto attraverso l'impiego di biomasse", finanziato dalla Regione Liguria (DGR n 1736 del 28/12/07).

Il presente volume rappresenta la sintesi del lavoro sin qui svolto dall'Istituto Regionale per la Floricoltura, e dalle strutture con cui il nostro Ente ha collaborato: il CeRSAA di Albenga, il Dipartimento Macchine Sistemi e Trasporti dell'Università di Genova, la Comunità Montana del Ponente Savonese e il Consorzio Sanremese di Comuni. Le diverse competenze e qualificazioni hanno interagito nell'intento di fornire agli operatori del settore un approccio multifunzionale in cui gli aspetti più propriamente tecnologici-strutturali ed ingegneristici potessero integrarsi con approcci agronomici-gestionali peculiari della floricoltura. Ci auguriamo che da tali informazioni gli operatori florovivaistici possano trarre utili informazioni, indicazioni e spunti operativi per lo sviluppo produttivo delle loro aziende.

Il Presidente
Michele Maglio


Il Direttore
Margherita Beruto


PROGRAMMA

15.00 Registrazione ed inizio dei lavori

Saluto del Presidente e del Direttore IRF

Saluto delle Autorità:

- Giovanni Barbagallo – *Ass. Agricoltura Floricoltura Regione Liguria*
- Renata Briano – *Ass. Ambiente Regione Liguria*
- Gabriele Cascino – *Ass. Personale Regione Liguria*
- Riccardo Giordano – *Presidente Distretto Floricolo Ponente Ligure*

SEZIONE INTRODUTTIVA

- Relazioni ad invito

15.40 Ing. Sergio Massirio, Ferrania Solis Srl di Cairo Montenotte SV "Stato dell'arte sullo sviluppo dei materiali fotovoltaici".

16.00 Prof. Raffaele Spinelli, IVALSA -Istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree del CNR- Firenze "La biomassa energetica nel settore vivaistico: potenzialità d'impiego e fattibilità dell'autoapprovvigionamento".

PAUSA CAFFÈ

SEZIONE TECNICA

16.30 Dott. Giambeppe Lercari - *IRF Sanremo*

- Presentazione dei progetti.

- Attività svolte dall'IRF nell'ambito del progetto "Innovazione in campo energetico per le produzioni florovivaistiche in serra".

17.00 Dott. Giovanni Minuto - *CeRSAA Albenga*

- Attività svolte dal CeRSAA nell'ambito del progetto "Innovazione in campo energetico per le produzioni florovivaistiche in serra".

17.15 Sig. Giacomo Roccaforte - *Comunità Montana del Ponente Savonese*

- Attività svolte dalla Comunità Montana del Ponente Savonese nell'ambito del progetto "Innovazione in campo energetico per le produzioni florovivaistiche in serra".

17.30 Ing. Matteo Porta - *DIMSET Dip. Macchine Sistemi e Trasporti Facoltà di Ingegneria Università di Genova.*

- Attività svolta da "Risparmio energetico per le colture floricole in ambiente protetto attraverso l'impiego di biomasse" - Attività svolta da IRF e DIMSET.

17.45 Conclusioni.

Dr. Alberto Manzo - *Dirigente Ufficio SACO VI, DG Sviluppo Agroalimentare e Qualità, MiPAF.*

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

NOME E COGNOME

ENTE / AZIENDA

E-MAIL

Inviare via FAX o E-mail a:

Istituto Regionale per la Floricoltura
Via Carducci 12 – 18038 Sanremo
Tel 0184 535149 Fax 0184 542111

E mail irf@regflor.it