

REPUBBLICA ITALIANA

# BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE LAZIO

PARTE PRIMA - PARTE SECONDA

Roma, 10 settembre 1999

Si pubblica settimanalmente il 12, 20 e 28 di ogni mese

DIREZIONE REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE PRESSO LA PRESIDENZA DELLA GIUNTA REGIONALE - VIA CRISTOFORO COLOMBO, 212 - 00147 ROMA

IL BOLLETTINO UFFICIALE si pubblica a Roma in due distinti fascicoli:

- 1) la Parte I (Atti della Regione) e la Parte II (Atti dello Stato e della U.E.)
- 2) la Parte III (Avvisi e concorsi)

Modalità di abbonamento e punti vendita:

L'abbonamento ai fascicoli del Bollettino Ufficiale si effettua secondo le modalità e le condizioni specificate in appendice e mediante versamento dell'importo, esclusivamente sul c/c postale n. 42759001 intestato a Regione Lazio abbonamento annuale o semestrale alla Parte I e II; alla parte III; alle parti I, II e III al Bollettino Ufficiale.

Si rinvia ugualmente all'appendice per le informazioni relative ai punti vendita dei fascicoli del Bollettino Ufficiale.

## S O M M A R I O

### PARTE I

#### LEGGI REGIONALI

LEGGE REGIONALE 1° settembre 1999, n. 15.

Modificazione dell'articolo 4 della legge regionale 11 dicembre 1998, n. 54 (Modifiche alla legge regionale 31 ottobre 1994, n. 51 concernente: «Norme per l'attuazione del diritto agli studi universitari», come modificata dalla legge regionale 16 maggio 1996, n. 14 in materia di personale).  
Pag. 4

#### ATTI DEL CONSIGLIO REGIONALE

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO REGIONALE 29 luglio 1999, n. 565.

Nomina del direttore generale e dei due vicedirettori generali dell'Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio ..... Pag. 4

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO REGIONALE 29 luglio 1999, n. 574.

Nomina del consiglio di amministrazione dell'Azienda di promozione turistica (A.P.T.) della provincia di Frosinone.  
Pag. 5

#### ATTI DELLA GIUNTA REGIONALE

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 1° giugno 1999, n. 2923.

Usi civici, comune di Mortara, Legittimazione di occupazione di terreno di demanio collettivo in favore della ditta Collabolletta Giuseppe ..... Pag. 5

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 1° giugno 1999, n. 2931.

Usi civici, università agraria di Monte Romano, Legittimazioni di occupazioni abusive di terreno di demanio collettivo a favore delle ditte Carlini Elvira ed altri ..... Pag. 6

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 8 giugno 1999, n. 3104.

Usi civici, comune di Fondi, Legittimazione di occupazione di terreno di demanio collettivo in favore delle ditte Annunziata ed altri ..... Pag. 8

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 14 giugno 1999, n. 3230.

Legge 27 aprile 1999, n. 118 «Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 1° marzo 1999, n. 43, recante disposizioni per il settore lattiero-caseario»; costituzione commissioni per gli accertamenti di cui al comma 5.  
Pag. 9

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 14 giugno 1999, n. 3303.

Revisione della pianta organica delle farmacie dei comuni della provincia di Latina anno 1998. Rettifica deliberazione D.G.R. n. 366/1999 ..... Pag. 10

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 14 giugno 1999, n. 3318.

Revisione della pianta organica dei comuni della provincia di Frosinone, anno 1998. Integrazione ..... Pag. 11

GIUNTA REGIONALE DEL LAZIO

ESTRATTO DAL PROCESSO VERBALE DELLA SEDUTA DEL

14 GIU. 1999

ADDI: 14 GIU. 1999 NELLA SEDE DELLA REGIONE LAZIO, IN VIA CRISTOFORO COLOMBO, 212 SI E' RIUNITA LA GIUNTA REGIONALE, COSI' COSTITUITA:

|             |           |                 |            |          |           |
|-------------|-----------|-----------------|------------|----------|-----------|
| BADALONI    | Pietro    | Presidente      | FEDERICO   | Maurizio | Assessore |
| COSENTINO   | Lionelio  | Vice Presidente | HERMANIN   | Giovanni | "         |
| ALEANDRI    | Livio     | Assessore       | LUCISANO   | Pietro   | "         |
| AMATI       | Matteo    | "               | MARRONI    | Angiolo  | "         |
| BCNADOMINA  | Salvatore | "               | META       | Michele  | "         |
| CIOFFARELLI | Francesco | "               | PIZZUTELLI | Vincenzo | "         |
| DONATO      | Pasquale  | "               |            |          |           |

ASSISTE IL SEGRETARIO Dott. Saverio Guccione.  
..... OMISSIONS

CSENTINO, CIOFFARELLI, FEDERICO E MARRONI.

ASSENTI: \_\_\_\_\_

DELIBERAZIONE N° 3299

OGGETTO : Approvazione attivita' anno 1999 - II anno di operativita' progetto concernente "Supporti per il settore floricolo - Azione 2 - Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novita' d. produzione in floricoltura. Spesa L. 302.000.000 , cap. 21189, R.I. req. 1999.

Oggetto: Approvazione attività anno 1999 - II anno di operatività, progetto concernente "Supporti per il settore floricolo - Azione 2 - Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura".

Spesa Lire 302.000.000, capitolo 21189, Bilancio Regionale 1999.

## LA GIUNTA REGIONALE

Su proposta dell'Assessore allo Sviluppo del Sistema Agricolo e del Mondo Rurale;

VISTA la Legge n.127 del 15.05.1997, art. 17 comma 32;

VISTA la D.G.R. n. 4015 del 04.08.1998, che approvava, per l'anno 1998, il progetto "Supporti per il settore floricolo - Azione 2 - Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura";

CONSIDERATO che le attività di selezione e collaudo delle novità di prodotto in floricoltura, realizzare con il progetto di cui sopra, necessitano di ulteriori sperimentazioni e studio;

CONSIDERATO che per la realizzazione del progetto in argomento, nell'ambito del programma interregionale "Supporti per il settore floricolo", con decreto del Direttore Generale del Ministero per le Politiche Agricole n. 52242 del 19.10.1998, è stata assegnata alla Regione Lazio la somma di lire 302.000.000 (allegato 1);

CONSIDERATO che il predetto programma interregionale è articolato in quattro Azioni di cui la n. 2 prevede la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura;

CONSIDERATO che lo stesso progetto prevede l'operatività dell'ARSIAL nell'ambito delle competenze attribuite con la legge 10 gennaio 1995, n.2;

VISTO il progetto elaborato dall' ARSIAL , concernente l'oggetto, - attività anno 1999 - Il anno di operatività, di cui si allega copia alla presente deliberazione come parte integrante, ed in particolare lo schema riassuntivo delle spese per il corrente anno (allegato 2);

PRESO ATTO della disponibilità dell' ARSIAL, espressa con Deliberazione n. 101/CD del 03.03.1999, ad operare per la prosecuzione del progetto -- attività anno 1999 - Il anno di operatività (allegato 3);

RITENUTA valida l'impostazione del progetto in riferimento;

RITENUTO di liquidare alla stessa ARSIAL la citata somma di Lire 302.000.000, con le modalità previste dalla L.R. n. 88/1980 e dalla L.R. n. 25/1995 art. 22, così come specificato:

60% del contributo, conseguentemente alla comunicazione da parte dell'ARSIAL dell'inizio dei lavori;

40% del contributo residuo, come saldo, a seguito della presentazione della documentazione di spesa sostenuta, corredata della relativa documentazione contabile;

All'unanimità

## DELIBERA

- di approvare le attività previste per l'anno 1999 - Il anno di operatività - del progetto presentato dall'ARSIAL concernente "Supporti per il settore floricolo - Azione 2 - Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura", richiamato in premessa, del quale si allega al presente atto lo schema riassuntivo delle spese per il corrente anno, e che ne costituisce parte integrante;
- di impegnare la somma di Lire 302.000.000 sul capitolo 21189, Bilancio Regionale 1999;  
per la liquidazione della somma di Lire 302.000.000 in favore dell'ARSIAL si provvede ai sensi della L.R. 88/1980 e L.R. 20/95 art. 22, così come specificato:  
della 60% del contributo, conseguentemente alla comunicazione da parte dell'ARSIAL dell'inizio dei lavori;  
40% del contributo residuo, come saldo, a seguito della presentazione della documentazione di spesa sostenuta, corredata della relativa documentazione contabile;
- Il presente provvedimento non è soggetto a controllo ai sensi della Legge n. 127 del 15.05.1997, art. 17 comma 32.

Foto: delibera2

IL PRESIDENTE: f.to PIETRO BADALONI  
IL SEGRETARIO: Dott. SAVERIO GUCCIONE

15 luglio 1999



ALLEG. alla DELIB. N. 322  
DEL 14 GIU. 1999

# Ministero per le Politiche Agricole

DIREZIONE GENERALE DELLE POLITICHE AGRICOLE ED AGROINDUSTRIALI NAZIONALI

52242

## IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il decreto legge 25 marzo 1997, n°6 convertito con legge 23 maggio 1997, n°135, concernente "Disposizioni urgenti per favorire l'occupazione" ed in particolare l'art.14, comma 4, che per l'anno 1997, autorizza la spesa di lire 517 miliardi a completamento dello stanziamento previsto dall'art.3 comma 8 della legge 28 dicembre 1995, n°549 per gli interventi pubblici nel settore agricolo e forestale da ripartirsi secondo le finalità e con le modalità stabilite nel decreto legge 20 settembre 1996, n°489 convertito con modificazioni dalla legge 5 novembre 1996, n°578;

VISTA la delibera CIPE del 26 giugno 1997, adottata ai sensi del richiamato D.L. n°135/97, con la quale viene approvato il riparto di lire 147.000.000.000 per l'attuazione della seconda annualità dei programmi interregionali in agricoltura;

VISTO il decreto n. 181217 del 15 settembre 1997 del Ministro del Tesoro, registrato alla Corte dei Conti il 25 settembre 1997, al reg. n°4, fgl. n°91, con il quale vengono apportate le variazioni di bilancio del Ministero per le politiche agricole che sul capitolo di bilancio n. 7564 reca, per il 1997, uno stanziamento ulteriore di lire 5 miliardi;

VISTO il programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" approvato nella seduta del Comitato Permanente delle Politiche Agricole, Agroalimentari e Forestali del 9 aprile 1997;

VISTA l'intesa sull'attuazione delle misure relative alla seconda annualità dei programmi interregionali, espressa dalla Conferenza Permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano nella riunione dell'8 gennaio 1998;

VISTO il Decreto del Ministro n°50462 dell'18 marzo 1998 con il quale è stato istituito il Comitato di Progetto del programma interregionale "Supporti per il settore floricolo";

VISTA la nota della Conferenza dei Presidenti delle Regioni e delle Province autonome n. 1103/A5 del 16 luglio 1998 con la quale viene comunicare l'approvazione dei criteri per il riparto dei fondi stanziati per l'attuazione della seconda annualità dei programmi interregionali;

CONSIDERATO che l'importo destinato alla attuazione del programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" dovrà essere ripartito tra le regioni a statuto ordinario aventi una PCV floricola superiore a 50 miliardi di lire per l'attuazione della "Rete interregionale per il





# Ministero per le Politiche Agricole

collaudare delle novità di prodotto in floricoltura, allargando l'operatività della stessa alla individuazione di specie e varietà mediterranee da valutare in diversi ambienti";

RITENUTA l'opportunità di dover procedere alla assegnazione di lire 5.000.000.000 al fine di garantire alle Regioni il prosieguo delle attività relative all'attuazione del programma in questione;

ACCERTATA la disponibilità sul competente capitolo di bilancio;

VISTO il D.L.vo 4 giugno 1997, n°143, concernente conferimento alle Regioni delle funzioni amministrative in materia di agricoltura e pesca e riorganizzazione dell'Amministrazione Centrale;

## DECRETA:

ARTICOLO 1 - Sulla base di quanto espresso in narrativa è approvato il riparto ed è impegnato a favore delle regioni a statuto ordinario aventi PLV floricolo superiore a 50 miliardi di lire l'importo di lire 5 miliardi, destinati all'attuazione programma Interregionale "Supporti per il settore floricolo" nella misura di seguito indicata:

| REGIONI        | RISORSE              |
|----------------|----------------------|
| PIEMONTE       | 139.000.000          |
| LOMBARDIA      | 343.000.000          |
| VENETO         | 277.000.000          |
| LIGURIA        | 1.785.000.000        |
| EMILIA ROMAGNA | 145.000.000          |
| TOSCANA        | 493.000.000          |
| LAZIO          | 302.000.000          |
| CAMPANIA       | 822.000.000          |
| PUGLIA         | 694.000.000          |
| <b>TOTALE</b>  | <b>5.000.000.000</b> |

ARTICOLO 2 - Le somme di cui al precedente articolo saranno trasferite alle Regioni indicate compatibilmente con le disponibilità di cassa.

**COPIA CONFORME**





# Ministero per le Politiche Agricole

ARTICOLO 3 - Le eventuali maggiori spese rispetto ai trasferimenti saranno a totale carico delle regioni beneficiarie.

ARTICOLO 4 - Per effetto del presente decreto è impegnata la somma di lire 5.000.000.000 - nell'ambito dell'Unità Previsionale 3.2.1.4. "Informazione e ricerca" di pertinenza del centro di responsabilità "Politiche Agricole ed Agroindustriali Nazionali", sul cap. 7564 (fond. 1997) dello stato di previsione della spesa di questo Ministero l'esercizio finanziario in corso.

C. presente decreto sarà inviato all'Organo di Controllo per la registrazione.

Roma,

19 OTT. 1998

IL DIRETTORE GENERALE

*Copia conforme*

AREA STUDI E PROGETTI  
Servizio Innovazione Tecnologica  
CC/mm

ALLEG. alla DELIB. N. 3229  
DEL 14 GIU. 1999

PROGRAMMA INTERREGIONALE "SUPPORTI PER IL SETTORE FLORICOLO"  
Azione 2 "Rete Interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in  
floricoltura" - MiPA/Regioni

SCHEMA RIASSUNTIVO DELLE SPESE (ANNO 1999)

⇒ Prosecuzione prove avviate nell'anno 1998

|                |    |                   |
|----------------|----|-------------------|
| • Alstroemeria | L. | 21.140.000        |
| • L'siarthus   | "  | 31.780.000        |
| • Zantedeschia | "  | 13.220.000        |
|                | L. | <b>66.140.000</b> |
|                |    | _____             |

⇒ Nuove attività da avviare nell'anno 1999

|   |    |                    |
|---|----|--------------------|
| • Alstroemeria in vaso  | L. | 81.810.000         |
| • impatiens Nuova Guinea in vaso  | "  | 46.090.000         |
| • Zantedeschia in vaso  | "  | 57.110.000         |
| • Ristrutturazione ed ampliamento collezione piante ornamentali dell'Azienda dimostrativa di Formia | L. | 50.890.000         |
|   | L. | <b>235.900.000</b> |
|   |    | _____              |

TOTALE GENERALE L. 302.040.000

=====

ARROTONDAMENTO L. 302.000.000

=====

**COPIA CONFORME**



2 MAR. 1999



Il presente allegato consta di n. 22 (ventidue) pagine

PREVENTIVO SPESA  
PROVA Sperimentale COLTURA ALSTROEMERIA - AMARYLLIDACEAE  
Serra mq. 500 (m. 50 X 10)

Operazioni da eseguire - valore materiali + manodopera  
esercizio      1998      1999

## 1) Solarizzazione serra:

distribuzione correttivo (torba bionda) lavorazione meccanica (motocappa) e rifiniture manuali, livellamento superficie, irrigazione, assolcatura per applicazione polietilene. revisione copertura e laterali serra, revisione sistema arrieggiamento, controllo tiranti, isolare struttura metallica a contatto con polietilene di copertura, applicazione termometro a terra e nell'ambiente, chiusura termica della serra, rilevamento temperatura del terreno e dell'ambiente, apertura serra a termine solarizzazione, ritiro polietilene da superficie terreno, chiusura assolcatura-

|   |              |
|---|--------------|
| - N° 30 balle di torba bionda x £. 22.000             | £. 660.000   |
| - Kg. 30 polietilene da mm. 0,05                      | £. 30.000    |
| - N° 2 termometri (1 di terra<br>1 di ambiente)       | £. 40.000    |
| - materiale isolante                                  | £. 60.000    |
| - uso motocappa (olio, carburante ecc.) 3 lavorazioni | £. 150.000   |
| - manodopera gg. 20 a £. 110.000                      | £. 2.200.000 |

## 2) Preparazione terreno serra per l'impianto

concimazione con concime chimico complesso e concime organico pelletato ecologico, superficiale lavorazione del terreno

a riporto      £. 3.200.000

1.814.100

COPIA COTTO



|  | esercizio<br>riporto | 1998         | 1999 |
|--|----------------------|--------------|------|
|  |                      | £. 3.200.000 |      |

per miscelazione concimi, parcellamento secondo dimensioni stabilite, applicazione impianto idrico con ali gocciolanti su tutte le file delle parcelle con chiave d'arresto, applicazione impalcatura metallica e reti di plastica per sostegno degli steli fiorali, impianto coltura secondo sistema bandizzatto presestabilito-

- concime chimico complesso q.li 1,5 £. 140.000
- concime organico ecologico pelletato q.li 4 £. 300.000
- mezzo meccanico motozappa £. 60.000
- tubo di plastica ml. 60 ciam. mm 40, ali gocciolanti ml. 400 e N° 76 chiavi di arresto £. 600.000
- impalcatura in profilati di ferro zincato e rete plastica. N° 76 telai da m.2 x 0,90 con cinque piani per £. 60.000 £. 6.080.000
- N° 228 paletti in ferro zincato da ml. 2 con portapiano e fermo profondità per £. 12.000 £. 2.736.000
- N° 114 paletti in ferro zincato da ml. 0,90 con ferma paletto x £. 6.000 £. 694.000
- rete di plastica a quadro di 15 X 15 ml. 1700 X 0,90 £. 500.000
- piantine di alstroemeria N° 1600 a £. 15.000 (42 piante percelia file binate) £. 25.600.000
- manodopera gg. 52 x £. 110.000 £. 5.720.000
- (distribuzione concimi, lavo a riporto £. 45.610.000



|  | esercizio<br>riporto | 1998          | 1999 |
|--|----------------------|---------------|------|
|  |                      | £. 39.890.000 |      |

razione e parcellamento gg.  
8, stesura impianto idrico  
gg. 12, applicazione impal-  
catura di sostegno per ste-  
lifioriferi gg. 20, impiant-  
to colture gg. 12)

3) Cure culturali:

irrigazioni, scerbature, guida  
steli fioriferi che fuoriesco-  
no all'esterno della rete, con-  
cimazione, fertirrigazione con  
concimi idrosolubili e corret-  
tivi (solfato di ferro e solfe-  
to di alluminio, ecc.), distri-  
buzione antiparassitari, dire-  
damento e asporto steli steri-  
li, manutenzione impianto ri-  
scaldamento e controllo giorno-  
niero dello stesso, ombreggia-  
mento mediante calcitazioni,  
arieggiamenti, rilevamento tem-  
perature giornaliere, descri-  
zione evolutiva della coltura  
(valutazione vegetativa mensi-  
le)-

- concime chimico complesso  
q.li 3 (q.li 1,5 es. 98 -  
q.li 1,5 es. 99) £. 100.000 £. 100.000
- concimi idrosolubili e cor-  
rettivi £. 100.000 £. 300.000
- antiparassitari (insetticidi  
acaricidi, antigrittogramici,  
esche, ecc.) £. 150.000 £. 250.000
- gasolio lt. 3000 e manuten-  
zione impianto di climatiz-  
zazione £. 1.000.000 £. 2.200.000
- calce idrata £. 100.000
- manodopera gg. 81 (gg. 22  
a riporto £. 46.960.000 £. 3.050.000

*COSTI CULTURALI*



|         | esercizio     | 1998         | 1999 |
|---------|---------------|--------------|------|
| riporto | £. 46.960.000 | £. 3.050.000 |      |

es. 98 - gg. 58 es. 99) X  
 £. 110.000                                    £. 2.420.000 £. 6.490.000  
 (irrigazioni gg. 14 - gg.  
 4 es 98, gg. 10 es 99 -,  
 scarabatura gg. 10 es 98,  
 guida steli fioriferi  
 gg. 10 es 99, concimazioni gg.  
 9 es 99, distribuzione anti\_  
 parassitari gg. 6 - gg. 2 es  
 96 gg. 4 es 99 -, diradamen\_  
 to gg. 10 es 99, manutenzione  
 riscaldamento gg. 5 - gg. 2  
 es 96 gg. 4 es 99 -, ombreg\_  
 giamento gg. 6 es 99, arrieg\_  
 giamento gg. 5 - gg. 2 es 98  
 gg. 3 es 99, rilevamento tem\_  
 peratura giornaliera gg. 6 -  
 gg. 2 es 98 gg. 4 es 99 -,

4) Raccolta steli fioriferi:

raccolta steli e relativa de\_  
 scrizione quali-quantitativa  
 e rilevamento fisiologici (da\_  
 ta raccolta, classificazione  
 steli conformità del colore,  
 diametro del fiore e foglia,  
 lunghezza dello stelo, strut\_  
 tura del fiore e dello stelo  
 ecc., operazioni post raccol\_  
 ta (sistematizzazione in re\_  
 cipienti con acqua, traspor\_  
 to del raccolto in magazzino,  
 confezione per il mercato  
 (trasporto con automezzo al  
 mercato o presso singoli ope\_  
 ratori di settore), prova di  
 durata degli steli fioriferi  
 post raccolta.

- contenitori per la deposizio\_

a riporto                                    £. 49.380.000 £. 9.540.000



**COPIA CONFORME**



S

|  | esercizio<br>riporto | 1998                 | 1999         |
|--|----------------------|----------------------|--------------|
|  |                      | £. 49.380.000        | £. 9.540.000 |
| - ne degli steli raccolti  | £.                   | 500.000              |              |
| - antiparassitari e conservanti.   | £.                   | 200.000              |              |
| - carta, buste plastica, legacci, elastici, cartoni, ceste ecc.                              | £.                   | 400.000              |              |
| - forbici, coltellini, vasi porta fiori, ecc.  | £.                   | 200.000              |              |
| - spese automezzi  | £.                   | 400.000              |              |
| - manocoppa CG 90 X 110.000 (operazioni di raccolta gg. 55, operazioni post raccolta gg. 45) | £.                   | 9.900.000            |              |
| Totali esercizio 98 - 99   | <u>£. 49.380.000</u> | <u>£. 21.140.000</u> |              |
|  |                      | =====                |              |

Totali preventivo spesa coltura in prova esercizio anno 1998/1999 £. 70.520.000.=

N.B. - Per la prova sperimentale della coltura di Alistroemeria (triennale) si prevede una produzione di N° 80.000 steli fioriferi commerciali di cui: N° 20.000 di 1° scelta del valore di £.1.000, N° 30.000 di 2° scelta del valore di £. 700, N° 30.000 di 3° scelta del valore di £. 400, per un totale di £. 53 milioni. Per i due anni successivi il preventivo spesa è di 30 milioni per ogni anno.  
La resa degli anni successivi è simile al primo anno con leggero calo



PREVENTIVO SPESA  
 PROVA SPERIMENTALE COLTURA DI LISIANTHUS - CENTIANACEAE  
 (EUSTOMA GRANDIFLORUM)  
 Serra mq. 450 (r. 50 X 9)

Operazioni da eseguire - valore materiali - manodopera

|   | esercizio | 1998      | 1999 |
|---|-----------|-----------|------|
| 1) Solarizzazione serra:  |           |           |      |
| lavorazione meccanica (motozappa) e rifiniture manuali, livellamento superficie, irrigazione, assolatura per applicazione polietilene, revisione copertura e laterali serra, revisione sistema arieggiamento, controllo tiranti, isolare struttura metallica a contatto con polietilene di copertura, applicazione termometro a terra e nell'ambiente, chiusura termica della serra, rilevamento temperatura del terreno e dell'ambiente, apertura serra a termine solarizzazione, ritiro polietilene da superficie terreno, chiusura assoluta- |           |           |      |
| - Kg. 30 polietilene da mm. 0,05  | £.        | 90.000    |      |
| - N° 2 termometri (1 di terra e 1 di ambiente)  | £.        | 40.000    |      |
| - materiale isolante  | £.        | 60.000    |      |
| - uso motozappa (clio, carbonante, ecc.) 3 lavorazioni  | £.        | 150.000   |      |
| - manodopera gg. 20 a £. 110.000  | £.        | 2.200.000 |      |

- 2) Preparazione terreno serra per l'impianto  
 concimazione con concime chi-  
 a riporto £. 2.540.000

**COPIA CONFORME**



|                      |      |
|----------------------|------|
| esercizio 1998       | 1999 |
| riporto £. 2.540.000 |      |

mico complesso e concime organico pelletato ecologico, superficiale lavorazione del terreno per miscelazione con simi, parcelamento secondo dimensioni stabilito, applicazione paletti di castagno e reti di plastica per sostegno degli steli fiorali, impianto coltura secondo sistema rendemizzato prestabilis-

|   |              |              |  |
|---|--------------|--------------|--|
| - concime chimico complesso q.li 1,5  | £. 140.000   |              |  |
| - concime organico ecologico pelletato q.li 4   | £. 300.000   |              |  |
| - mezzo meccanico motozappa   | £. 50.000    |              |  |
| - tubo di plastica ml. 60 diam. 40, ali gocciolanti ml. 500, n° 96 chiavi di arresto  | £. 900.000   |              |  |
| - paletti di castagno n° 364 X £. 2.000   | £. 768.000   |              |  |
| - rete di plastica ml. 400 X 0,80   | £. 150.000   |              |  |
| - piantine di lissianthus n° 10.000 X £. 300  |              | £. 3.000.000 |  |
| - manodopera gg. 44 (22 esercizio 98 - 22 esercizio 99) X £. 110.000  | £. 2.420.000 | £. 2.420.000 |  |
| (distribuzione concime e lavorazione gg. 2, parcelamento e relativa installazione paletti di castagno e rete di plastica gg. 20, impianto coltura gg. 22) |              |              |  |

2) Cure culturali:

irrigazioni, scerbature, manutenzione e controlli giornalieri riporto £. 7.266.000 £. 5.420.000

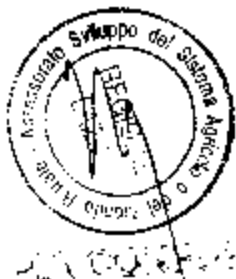
COPIA CONFORME



|         | esercizio 1998 | 1999         |
|---------|----------------|--------------|
| riporto | £. 7.268.000   | £. 5.420.000 |

naliero impianto di climatizzazione, guida steli fiorifere, che fioriscono dalla rete, concimazioni, fertirrigazioni, distribuzione antiparassitari, asporto prima fioritura, arieggiamenti, ombreggiamento mediante calcitazione, descrizione evolutiva della coltura (rilevazione vegetative successive, rilevazione temperatura ambientale giornaliera)

|  |                            |
|--|----------------------------|
| - gasolio lt. 4000 e manutenzione impianto climatizzazione   | £. 5.000.000               |
| - concime chimico complesso q.li 3   | £. 200.000                 |
| - concime chimico complesso idrosolubile   | £. 400.000                 |
| - antiparassitari (insetticida, acaricida, anticrit togamico, esche, ecc.)   | £. 500.000                 |
| - calce idrata   | £. 100.000                 |
| - manodopera gg. 66 per £.110.000<br>(manutenzione e controllo giornaliero impianto di climatizzazione gg. 6 -es .99-, ombreggiamento gg. 6 -es .99-, arieggiamento gg. 8 -es. 99-, rilevamento temperatura giornaliera gg. -es. 99-, irrigazioni gg 14 -es. 99-, scorrature gg. 12 -es. 99-, guida steli fiorifari gg.10 -es. 99-, concimazioni gg. 8 -es. 99-, distribuzione | £. 7.260.000               |
| a riporto  | £. 7.268.000 £. 16.880.000 |



|  | esercizio<br>riporto | 1998         | 1999          |
|--|----------------------|--------------|---------------|
|  |                      | £. 7.268.000 | £. 16.680.000 |

antiparassitari gg. 8 -es.  
99-)

|  |    |                           |
|--|----|---------------------------|
| 4) Raccolta steli fioriferi  |    |                           |
| raccolta steli (50 stacchi)  |    |                           |
| e relativa descrizione quali-<br>quantitativa e rilevamenti<br>fisiologici (data raccolta,<br>classificazione steli, con-<br>formità del colore, diametro<br>del fiore e foglia, lughezza<br>dello stelo, struttura del<br>fiore, e dello stelo, ecc.),  |    |                           |
| operazioni post raccolta (si-<br>stemazione steli in reci-<br>pienzi con acqua, trasporto<br>dei raccolti in magazzino,<br>confezione per il mercato,<br>trasporto con automezzo al<br>mercato o presso singoli<br>operatori di settore, prova<br>di durata degli steli fiori-<br>feri post raccolta)- |    |                           |
| - contenitori per la deposi-<br>zione degli steli raccolti   | £. | 500.000                   |
| - antiparassitari e conser-<br>vanti   | £. | 200.000                   |
| - carta, buste plastica, la-<br>gacci, elasticci, cartoni,<br>ceste, ecc.  | £. | 400.000                   |
| - forbici, coltelli, vasi<br>porta fiori, ecc.   | £. | 200.000                   |
| - spese automezzo  | £. | 400.000                   |
| - manodopera gg. 110 X<br>£.110.000  | £. | 12.100.000                |
| (operazioni di raccolta<br>gg. 60, operazioni di post<br>raccolta gg. 50)  |    |                           |
| a riporto  | £. | 7.268.000 - £. 30.680.000 |



|         | esercizio | 1996      | 1999          |
|---------|-----------|-----------|---------------|
| riporto | £.        | 7.268.000 | £. 30.660.000 |

## 5) Operazioni di fine raccolta:

estirpazione coltura e tra\_  
sporto del materiale di ri\_  
sulta su superficie per ef\_  
fettuare il compattaggio,  
smontaggio, raccolta e si\_  
stemazione in magazzino  
impianto d'irrigazione, re\_  
cupero paletti di castagno  
e trasporto in luogo di con\_  
servazione, sistemazione  
impianto di riscaldamento,  
lavorazione della superficie  
della serra.  
- manodopera gg. 10 per

£. 110.000 £. 1.100.000

totali esercizi 98 - 99 £. 7.268.000 £. 31.760.000

Total preventivo spesa coltura in prova esercizio anno  
1998 - 1999 £. 39.048.000

N.B. Per la prova sperimentale della coltura di Lisianthus (annuale) si prevede una produzione di N° 50.000 steli fioriferi commerciali di cui: N° 30.000 di 1° scelta del valore di £.1.000, N° 10.000 di 2° scelta del valore di £. 700, N° 10.000 di 3° scelta del valore di £. 500, per un totale di £. 42 milioni.

**COPIA CONFORME**



PREVENTIVO SPESA  
PROVA Sperimentale coltura di ZANTEDESCHIA  
Serra ferro plastica (VEDRIL) mq. 279 (22 X 12.70)

Operazioni da eseguire - valore materiali - manodopera

| esercizio | 1998 | 1999 |
|-----------|------|------|
|-----------|------|------|

1) Solarizzazione terreno serra:

concimazione organica, lavorazione meccanica (motozappa) e rifiniture manuali, livellamento superficie, irrigazione, assolcatura per applicazione polietilene, revisione copertura e laterali serra, revisione sistema arialeggiamento, applicazione termometro a terra e nell'ambiente, chiusura ermetica della serra, rilevamento temperature del terreno e dell'ambiente, apertura serra a termine solarizzazione (40 giorni circa), ritiro polietilene da superficie terreno, chiusura assolcatura-

- concime organico q.li 30 (mc. 5) £. 150.000
- polietilene da mm. 0,05 Kg. 20 £. 60.000
- termometri N° 2 (di terra e d'ambiente) £. 40.000
- materiali per revisione serra £. 300.000
- uso motozappa (olio, carburante, ecc;) £. 100.000
- manodopera gg. 20 X £. 110.000

a riporto £. 2.200.000

£. 2.850.000

COPIA CONFORME



|         | esercizio 1998 | 1999 |
|---------|----------------|------|
| riporto | £. 2.850.000   |      |

2) Preparazione terreno serra per l'impianto:

concimazione con concime chimico complesso e superficiale lavorazione meccanica del terreno per miscelazione concimi, parcellamento secondo dimensioni stabilite, applicazione impianto idrico con ali gocciolanti su tutte le file delle parcelle con chiavi di arresto, impianto coltura secondo sistema rando-mizzagno prestabilito-

- concime chimico Kg. 80 £. 75.000
- mezzo meccanico (motozappa) £. 30.000
- tubo di plastica ml 50 diam. mm. 40, ali gocciolanti ml. 400 e N° 63 chiavi di arresto £. 450.000
- etichette £. 40.000
- rizomi di calla N° 1500 x 5.000 £. 7.500.000
- manodopera gg. 14 a £. 110.000 £. 1.540.000  
(distribuzione concime chimico, lavorazione e parcellamento gg. 5, stessa impiantoidrico gg. 4, impianto coltura e irrigazione manuale iniziale gg. 5)

3) Cure culturali:

irrigazioni, scerbature, concimazioni, fertirrigazioni con concimi idrosolubili e correttivi, distri  
a riporto £. 12.485.000



|         | esercizio     | 1998 | 1999 |
|---------|---------------|------|------|
| riporto | £. 12.485.000 |      |      |

buzione antiparassitari,  
sfogliature, manutenzione  
impianto di riscaldamento  
e controllo giornaliero  
dello stesso, ombreggiamen\_  
to mediante rete, arieggiamento,  
rilevamento tem\_ peratura giornaliera, de\_  
scrizione evolutiva del\_ la coltura (valutazione ve\_  
getativa mensile)-

- concime chimico comples\_ so Kg.. 80 £. 100.000
- concime organico pellet\_ tato Kg. 100 £. 80.000
- concime chimico comples\_ so idrosolubile £. 100.000 £. 200.000
- antiparassitari, (inset\_ ticidi, acaricidi, anti\_ crittogamici, esche, ecc.) £. 300.000
- gasolio lt. 500 e manu\_ tensione impianto di cli\_ matizzazione £. 500.000
- rete ombreggiante 50% mq. 400 X 2.000 £. 800.000
- manodopera gg. 44 a £. 110.000 £. 1.100.000 £. 3.740.000  
(gg. 10 e.s 98 - gg. 34 es. 99), (irrigazione gg 2 - 5, scerbatura gg. 2-4, concimazione gg. 1 - 3, distribuzione antipa\_ rassitari gg. 1 - 3, sfo gliatura gg. 0 + 5, manu tensione impianto di cli\_ matizzazione gg. 1 + 3, ombreggiamento gg.0 + 4, arieggiamento gg. 1 - 3,

|         |               |              |
|---------|---------------|--------------|
| riporto | £. 13.585.000 | £. 6.720.000 |
|---------|---------------|--------------|



|   | esercizio     | 1998         | 1999 |
|---|---------------|--------------|------|
| riporto   | £. 13.685.000 | £. 6.720.000 |      |
| rilevamento temperature<br>giornaliero gg. 2 + 4) |               |              |      |

- 4) Raccolta steli fioriferi:  
 raccolta steli fioriferi e  
 relativa descrizione quali  
 quantitativa e rilevamen\_  
 to fisiologico (data rac\_  
 colta, classificazione ste\_  
 li, diametro del fiore e  
 foglia, lunghezza dello  
 stelo, struttura del fiore  
 e dello stelo, ecc., opera\_  
 zioni post raccolta (siste\_  
 mazione steli in recimpren\_  
 ti con acqua, trasporto  
 del raccolto in magazzino,  
 confezione per il mercato,  
 trasporto con automezzo al  
 mercato e presso singoli o\_  
 peratori di settore, prova  
 di durata degli steli fio\_  
 riferi post-raccolta-  
 - contenitori per la depo\_  
 sizione steli raccolti £. 300.000  
 - antiparassitari e conser\_  
 vanti £. 100.000  
 - carta , buste plastica,  
 legacci, elastici, carto\_  
 ni, ceste, ecc. £. 150.000  
 - forbici, coltelli, vasi  
 portafiori, ovatta, ecc. £. 150.000  
 - spese automezzo £. 300.000  
 - manodopera gg. 50 a  
 f. 110.000 £. 5.500.000  
 (operazioni di raccolta  
 50 stacchi a giorni al\_  
 terni, operazioni post  
 raccolta, selezione ed  
 imballaggio steli fiori\_  
 ti)

Totali esercizio 98 - 99 £. 13.685.000 £. 13.220.000



COPIA CONFORME

TOTALE PREVENTIVO SPESA COLTURA IN PROVA ZANTEDESCHIA ANNO  
1998/1999 £. 26.905.000-

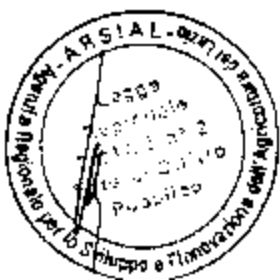
N.B. per la prova sperimentale delle colture di Zantedeschia (triennale) si prevede una produzione di N° 24000 steli fioriferi commerciali di cui N° 4000 di 1° scelta del valore di £. 1.600, N° 15000 di 2° scelta del valore di £. 600, N° 5000 di 3° scelta del valore di £. 400 per un totale di £. 20 milioni.

Per i due anni successivi il preventivo spese e colture sarà di £. 12 milioni per ogni anno.

La resa degli anni successivi è simile al primo anno.

- 3 -

COPIA CONFERMATA



## AZIENDA DEMONSTRATIVA ARSIAL DI FRANCIA

PROVA Sperimentale COLTURA IN VASO DI ALSTROEMERIA  
SERRA FERRO VETRO mq. 234 (totale mq. 468)  
ESERCIZIO ANNO 1999

## PREVENTIVO SPESA

Operazioni da eseguire - Valore materiali - Manodopera

Preparazione serra:

|  |              |
|--|--------------|
| 1) sistemazione livello di coltura, disinfezione superficie, preparazione impianto idrico e gocciola             | €. 1.500.000 |
| - mc. 10 argilla espansa   | €. 300.000   |
| - mc. 800 agricolo antialga x €. 1000  | €. 100.000   |
| - antiparassitari (fungicidi, insetticidi)   | €. 100.000   |
| 2) materiali per impianto idrico (tubo di plastica diametro mm. 25, giunti, manichette, tubo capillare e astina) | €. 100.000   |
| - tubo plastica diametro mm. 25 - m. 40 a €. 2.500   | €. 300.000   |
| - tubo plastica diametro mm. 20 (30 X 8 = 240) mc. X €. 1.500  | €. 3.600.000 |
| - spaghetti e goccialetti m. 2000 X €. 800   | €. 1.600.000 |
| - manichette, derivazioni, file, gomiti, tappi, ecc.   | €. 200.000   |
| - manodopera gg. 35 X €. 110.000   | €. 3.650.000 |

Preparazione coltura:

|   |               |
|---|---------------|
| 1) acquisto piante derivate da incroci interspecifici e selezioni olandesi, vasi, terriccio, concimi, antiparassitari, correttivi, gasolio, materiali per confezione. | €. 22.500.000 |
| - piante derivate da incroci interspecifici (selezione di ISF di San Remo) n° 1500 x €.15.000   | €. 22.500.000 |
| - piante selezione olandese n° 500 a €. 20.000  | €. 10.000.000 |
| - vasi diametro cm. 13 n° 2000 x €. 300   | €. 600.000    |
| - vasi diametro cm. 21 n° 2000 x €. 900   | €. 1.800.000  |
| - terriccio sacchi n° 200 (lt 80) x €. 11.000   | €. 2.200.000  |
| - concimi chimici complessi granulari e idrosolubili, correttivi, antiparassitari, calce idrata, termometri   | €. 1.500.000  |
| - gasolio agricolo Kg. 5000 x €. 800  | €. 4.000.000  |
| - materiali per confezione (buste, scatole, nastro adesivo, legacci, elasticci, carta, etichette, calibri, ecc.)  | €. 3.000.000  |
| riporto   | €. 53.610.000 |



risorto E. 53.610.000

Operazioni culturali:

- 1) preparazione terriccio e vasi, invaso e rinvaso pianta, sistemazione pianta invasate e rinvasate in serre secondo sistema randomizzato previsto E. 53.610.000
- 2) concimazione, distribuzione correttivi e antiparassitari, direddamenti, occhiature, arrieggiamento ambiente, ombraggiamento con calcitazioni, rilevamento temperature E. 19.500.000
- 3) rilevamento dati secondo protocollo indicato nel programma interregionale
- manodopera gg. 180 x E. 110.000 E. 19.800.000

Confezione delle piante a maturazione cultura, trasporto al mercato o a singoli operatori

- 1) spese automezzo (gasolio, quota assicurazione, bollo, olio, gomme, manutenzione, ecc.) E. 580.000
- 2) manodopera per carico e scarico piante, trasporto, consegna gg. 34 x E. 110.000 E. 3.740.000

Operazioni di fine prova sperimentale

- 1) raccolta materiali di scarso, raccolta etichette, raccolta impianto idrico residuo (tubo capillare e astina, ecc.), trattamento antiparassitario E. 880.000
- 2) manodopera gg. 6 x E. 110.000 E. 660.000

Servizio fotografico

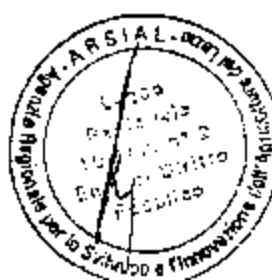
- 1) fullini e sviluppo E. 200.000

Spese generali

- (assistenza tecnica, coordinamento, consulenze, ecc.) E. 3.000.000

TOTALE E. 81.870.000

=====



## AZIENDA DEMONSTRATIVA ARSIAL DI FORMIA

PROVA SPERIMENTALE COLTURA IN VASO DI IMPANTIENS NUOVA GUINEA  
 SERRA FERRO VETRO mq. 234 (totale mq. 468)  
 ESERCIZIO 1999

## PREVENTIVO SPESA

Operazioni da eseguire - Vai dire materiali + Manodopera

Preparazione serre:

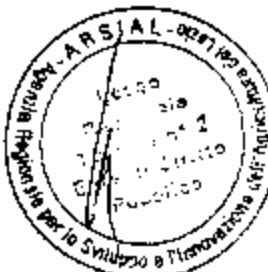
|   |              |
|---|--------------|
| 1) sistemazione livello di coltura, disinfezione superficie, preparazione impianto idrico |              |
| - agrizieletto antialga mq. 500 x €. 1.000  | €. 500.000   |
| - antiparassitari (insetticidi e antigrizzidogamici)                                      | €. 100.000   |
| - materiali per impianto idrico   | €. 1.200.000 |
| - manodopera gg. 30 x €. 110.000  | €. 3.300.000 |
|   |              |

Preparazione colture:

|  |              |
|--|--------------|
| 1) acquisto piantine, vasi, terriccio, sabbia di fiume, foglie di faggio, concimi, correttivi, antiparassitari, gasolio e materiali per confezione prodotti finiti |              |
| - piantine di Impantiers Nuova Guinea n° 2000 x €. 800   | €. 1.600.000 |
| - vasi diametro cm. 15 n° 2000 x €. 450  | €. 900.000   |
| - terriccio sacco da lt. 60 n° 40 x €. 11.000  | €. 440.000   |
| - sabbia di fiume mc. 6  | €. 300.000   |
| - foglie di faggio mc. 12  | €. 600.000   |
| - concime chimico complesso granulare e idrosolubile calce icrata, termometri  | €. 1.800.000 |
| - gasolio agricolo Kg. 5000 x €. 800   | €. 4.000.000 |
| - materiale per confezione: buste, scatole, nastro adesivo, legacci, elastici, carta, etichette, calibri   |              |
|  | €. 2.000.000 |

Operazioni culturali:

|  |               |
|--|---------------|
| 1) preparazione terriccato e vasi, invaso e relativa sistemazione in serra secondo sistema randomizzato prestabilito, applicazione etichette, collocazione tubo capillare e astine, irrigazioni, concimazioni, distribuzione correttivi e antiparassitari, ciradamento |               |
|  | €. 76.270.000 |



|         |               |
|---------|---------------|
| Riporto | E. 16.240.000 |
|---------|---------------|

menti, potature, arrieggiaamento ambiente, omaggioamento, rilevamento temperature, rilevamenti dati secondo protocollo indicato dal programma interregionale

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| - manodopera gg. 200 x E. 110.000 | E. 22.000.000 |
|-----------------------------------|---------------|

Confezione e trasporto delle piante al mercato e a singoli operatori di settore e raccolta colture:

|  |              |
|--|--------------|
| - spese automezzo (gasolio, cuota assicurazione, bollo, olio, pompe, manutenzione, ecc.) | E. 300.000   |
| - manodopera per carico e scarico piante, trasporto, consegna gg. 30 x E. 110.000        | E. 3.300.000 |

Cooperazioni di fine prova sperimentale:

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| - raccolta materiali di risulta   |           |
| - raccolta etichette              |           |
| - raccolta impianto idrico mobile |           |
| - trattamento antiparassitario    |           |
| manodopera gg. 5 x E. 110.000     | E. 55.000 |

Servizio fotografico:

|                      |            |
|----------------------|------------|
| - pullini e sviluppo | E. 200.000 |
|----------------------|------------|

Spese generali:

|   |              |
|---|--------------|
| - coordinamento, assistenza tecnica, consulenza, ecc. | E. 3.000.000 |
|---|--------------|

|        |               |
|--------|---------------|
| TOTALE | E. 46.090.000 |
|--------|---------------|

---

COPIA CONFORME



## AZIENDA DEMONSTRATIVA ARSIAL DI CERVETERI

PROVA SPERIMENTALE COLTURA IN VASO DI ZANTEDESCHIA  
SERRA FERRO VETRO mq. 279  
ESERCIZIO 1999

## PREVENTIVO SPESA

Operazioni da eseguire - Valore materiali - manodopera

Preparazione serra:

- 1) sistemazione bancali di coltura e disinfezione degli stessi, preparazione impianto idrico a goccia  
 - egritello arzialga cc. 300 x £. 1.000 £. 300.000  
 - antiparassitari £. 100.000  
 - impianto idrico a goccia (tubo, giunzioni, applicatori, rubinetti, tubo capillare, astina per tubo capillare) £. 2.200.000  
 - manodopera cc. 30 x £. 1'0.000 £. 300.000

Preparazione colture:

- 1) acquisto tuberi, vasi, terriccio, concimi, correttivi, antiparassitari, gasolio, materiali per confezione prodotti finiti  
 - tuberi n° 2000 1<sup>a</sup> scelta x £. 6.000 £. 12.000.000  
 - vaso diametro cm. 13 -<sup>a</sup> 2000 x £. 300 £. 600.000  
 - vaso diametro cm. 19 -<sup>a</sup> 2000 x £. 800 £. 1.600.000  
 - terriccio sacco da lt. 60 n° 150 x £. 11.000 £. 1.760.000  
 - concime chimico complesso granulare e idrosolubile, calce idrata, termometri, calibri £. 1.500.000  
 - gasolio agricolo Kg. 5000 x £. 800 £. 4.000.000  
 - materiale per confezione (buste, scatole, nastro adesivo, legacci, elastici, carta, etichette, ecc.) £. 2.000.000

Operazioni culturali:

- 1) preparazione terriccio e vasi, invaso e rinvaso pianta, sistemazione piante invase e rivasate in serra secondo sistema randomizzato prestabilito, applicazione etichette, collaçazione tubo capillare e astira, irrigazione, concimazioni, distribuzione correttivi e antiparassitari, diracamenti, potatura, arrieggiamento ambiente, ombreggiamento, rilevamento temperature, rilevamento dati secondo protocollo del programma interregionale

riporto £. 29.640.000



riporto E. 29.660.000

- manodopera gg. 80 x E. 110.000 E. 19.200.000

Confezione per trasporto al mercato e consegna a singoli operatori di settore delle piante a maturazione culturale.

- spese automezzo (gasolio, e quote gestione automezzo, assicurazione, bollo, elio, gomme, manutenzione) E. 600.000  
 - manodopera pari carico e scarico piante, trasporto, consegna kg. 30 x E. 110.000 E. 3.300.000

Operazioni di fine prova sperimentale

- raccolta materiali di risulta  
 - raccolta etichette  
 - raccolta impianto idrico mobile  
 - trattamento antizanzarassitario  
 manodopera gg. 5 x E. 110.000 E. 550.000

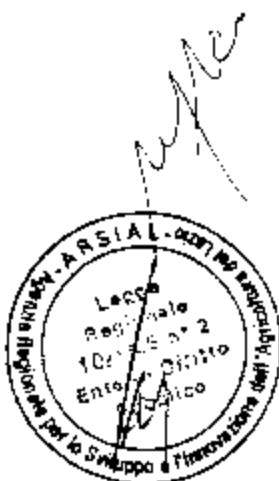
Servizio fotografico

- rullini e sviluppo E. 200.000

Spese generali

- assistenza tecnica, coordinamento, consulenze, ecc. E. 3.000.000

TOTALE E. 57.110.000  
 =====





ARSIAL  
agenzia regionale per lo sviluppo  
e innovazione dell'agricoltura del Lazio

ALLEG. alla DELIB. N. 3219  
DEL 14 GIU 1999

el

(Legge regionale 10 gennaio 1995, n.2)

### COMITATO DIRETTIVO

(Decreti del Presidente della Giunta regionale del Lazio n.626, n.627 e n.628 del 6 aprile 1995)

L'anno milleonecentonovantanove, il giorno 3 del mese di marzo presso la sede dell'ARSIAL, via Rodolfo Lanciani n.38, alle ore 16.20 si è riunito il Comitato direttivo.

Sono presenti: (gli assenti sono indicati con \*)

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Gian Michele Gentile  | - Presidente |
| * Vincenzo Sanguigni  | - Componente |
| Agostino Bagnato      | - "          |
| * Salvatore Di Maggio | - "          |
| Natale Russo          | - "          |
| Luigi Hermanin        | - "          |

Presiede l'avv. Gian Michele Gentile Presidente dell'Agenzia.

Assistono i componenti il Collegio dei revisori dei conti.

Revisori effettivi:

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| * Renzo Vecchi      | - Presidente |
| * Vincenzo Pennuzzi | - Componente |
| * Fausto Canzoni    | - "          |

E' presente il dott. Pasquale Rocco Greco, Direttore generale dell'Agenzia, con funzioni di segretario.

### DELIBERAZIONE N. 101 /CD

Oggetto: programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" azione 2 "Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura" - attività anno 1999.





OGGETTO: programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" - Azione 2  
"Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto  
in floricoltura"; attività anno 1999.

VISTA la nota dell'Agenzia 27 gennaio 1999 n. 1424 inviata all'Assessore allo Sviluppo del sistema agricolo e del mondo rurale, con la quale si trasmetteva il preventivo per il 1999 delle prove sperimentali già avviate e le nuove proposte da avviare nell'anno in corso, afferenti il programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" - Azione 2 del progetto "Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura", in conformità a quanto concordato nella riunione congiunta MiPA/Regioni del 24 settembre 1998;

VISTA la nota 8 febbraio 1999 n. 643, inviata dall'Assessore allo Sviluppo del sistema agricolo e del mondo rurale, con la quale viene comunicato ad ARSIAL di dare seguito operativo a quanto prospettato, limitatamente alla prosecuzione delle prove sperimentali su Alstroemeria, Lisianthus e Zantedeschia, avviate nell'anno 1998 presso le Aziende dimostrative di Cerveteri e Formia e, per l'anno in corso, all'avvio di: 1) prove di valutazione dell'allevamento in vaso di differenti varietà di Alstroemeria e Zantedeschia; 2) prove di confronto tra substrati di origine vegetale di diversa natura nella coltivazione di Impatiens Nuova Guinea; 3) ristrutturazione e ampliamento della collezione di piante ornamentali usicate nell'Azienda dimostrativa di Formia;

CONSIDERATO che, secondo quanto esplicitato nella sopracitata nota, il Ministero ha già disposto l'assegnazione dei fondi alla Regione Lazio per il proseguo delle attività in atto e per il nuovo programma 1999 per un importo totale di lire 302.000.000=, di cui il 50%, pari a lire 151.000.000, già accreditato alla Regione;

ATTESO che l'erogazione dell'anticipazione prevista per l'Agenzia dovrà essere formalizzata con atto della Giunta regionale;

CONSIDERATO che, in attesa della deliberazione della Giunta regionale, è necessario dare continuità all'attività già avviata, impegnando le somme necessarie per le spese di conduzione delle prove in atto e predisponendo nei tempi culturali



opportuni l'avvio della nuova attività, secondo quanto previsto dal programma di attività allegato alla presente deliberazione;

VISTO il bilancio di previsione per l'esercizio 1999, approvato con deliberazione 30 dicembre 1998 n. 510/CD, che al cap. 10517 reca una previsione di lire 3.700.000.000=;

VISTA la deliberazione 30 dicembre 1998 n. 511/CD, relativa all'esercizio provvisorio del bilancio;

SU PROPOSTA dell'Area Studi e progetti e dell'Area Servizi sperimentali, formulata sulla scorta delle risultanze dell'istruttoria a cura degli uffici competenti;

SENTITO il parere favorevole del Direttore generale;

CON VOTO unanime;

#### DELIBERA

In conformità con le premesse che formano parte integrante della presente deliberazione,

DI PROSEGUIRE il programma interregionale "Supporti per il settore floricolo" - Azione 2 "Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novità di prodotto in floricoltura", relativo alle attività avviate nell'anno 1998, presso le Aziende dimostrative di Cerveteri e Formia

DI APPROVARE il programma di attività, allegato alla presente deliberazione e di cui costituisce parte integrante, relativo alle nuove prove da effettuare nell'anno 1999 presso le Aziende dimostrative di Cerveteri e Formia.

DI ANTICIPARE, per conto della Regione Lazio, la somma di lire 151.000.000=, IVA compresa, da imputare al cap. 10517 nella gestione competenza del bilancio di previsione per l'esercizio 1999, che reca la necessaria disponibilità, in attesa dell'erogazione, da parte della Regione, dei fondi stanziati dal MiPA per la realizzazione del progetto.

La presente deliberazione non è soggetta a controllo ai sensi dell'art. 13 della legge regionale 22 maggio 1997, n. 11.

**COPIA CONFORME**

Roma,

03 MAR. 1999

11 MAR. 1999

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

**ARSIAL**  
AGENZIA REGIONALE PER LO SVILUPPO  
E L'INNOVAZIONE DELL'AGRICOLTURA DEL LAZIO  
Il Direttore Generale

