

Reservierung B

REPUBBLICA ITALIANA

BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE LAZIO

PARTE PRIMA - PARTE SECONDA

Roma, 10 settembre 1999

Si pubblica periodicamente il 10, 20 e 30 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.

SOMMARIO

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 Morlupo, Legittimazione di occupazione di terreno di demanio collettivo in favore della ditta Collabollotta 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	Lionello	Vice Presidente	HERMANIN	Giovanni	"
ALEANDRI	Livio	Assessore	LUCISANO	Pietro	"
AMATI	Matteo	"	MARRONI	Angiolo	"
BONADONNA	Salvatore	"	META	Michele	"
CIOFFARELLI	Francesco	"	PIZZUTELLI	Vincenzo	"
DONATO	Pasquale	"			

ASSISTE IL SEGRETARIO Dott. Saverio Guccione.
..... OMISSIS

COSENTINO, CIOFFARELLI, FEDERICO E MARRONI.

ASSENTI: _____

DELIBERAZIONE N° 3299

OGGETTO : Approvazione attivita' anno 1999 - 77 anno di operativita' progetto concernente "Supporti per il settore floricolo - Azione 2 - Rete interregionale per la selezione ed il collaudo delle novita' di prodotto in floricoltura. Spesa L. 302.000.000 , cap. 21189, R.i. req. 1999.

A handwritten signature in dark ink is written over a circular stamp. The stamp contains the text "REGIONE LAZIO" at the top and "SECRETARIA" at the bottom. The signature is a stylized, cursive name.

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 - II 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 - II 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:

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.

File: delib02

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

L. 5 LUG. 1999





ALLEG. alla DELIB. N. 3223
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 del 18 gennaio 1998;

VISTO il Decreto del Ministro n°50462 del 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 comunicata 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 PLV floricola superiore a 50 miliardi di lire per l'attuazione della "Rete interregionale per il





Ministero per le Politiche Agricole

collaudo 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°145, 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
TOTALE	5.000.000.000



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

COPIA CONFORME



CALENDARIO
1998 - 99



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 (fondi 1997) dello stato di previsione della spesa di questo Ministero l'esercizio finanziario in corso.

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

Roma, 19 OTT. 1998

IL DIRETTORE GENERALE

COPIA CONFORME



7

AREA STUDI E PROGETTI
Servizio Innovazione Tecnologica

CC/mm

ALLEG. alla DELIB. N. 3224
DEL 14 GIU. 1999

Ca

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	
• Lisianthus	"	31.780.000	
• Zantedeschia	"	13.220.000	
	L.		<u>66.140.000</u>

⇒ **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		50.890.000	
	L.		<u>235.900.000</u>

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 (motosappa) e rifiniture manu- ali, livellamento superfice, ir- rigazione, assoltatura per ap- plicazione polietilene, revisio- ne copertura e laterali serra, revisione sistema annessiamen- to, controllo tiranti, isolare struttura metallica a contatto con polietilene di copertura, applicazione termometro a terra e nell'ambiente, chiusura erme- tica della serra, rilevamento temperatura del terreno e del l'ambiente, apertura serra a termine solarizzazione, ritiro polietilene da superficie terre- no, chiusura assoltatura-		
- 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 1 di ambiente)	£.	40.000
- materiale isolante	£.	50.000
- uso motosappa (olio, carburan- te ecc.) 3 lavorazioni	£.	150.000
- manodopera gg. 20 a £.110.000	£.	2.200.000
2) Preparazione terreno serra per l'impianto		
concimazione con concime chimi- co complesso e concime organico pellettato ecologico, superfi- ciale lavorazione del terreno a riporto	£.	3.200.000

COPIA COLTA



esercizio	1998	1999
riporto	£. 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 fissali, impianto coltura secondo sistema raddrizzato prestabilito-

- concime chimico complesso q.li 1,5	£.	140.000
- concime organico ecologico pellettato q.li 4	£.	300.000
- mezzo meccanico motozappa	£.	50.000
- tubo di plastica ml. 50 diam. 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 £. 80.000	£.	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° 1500 a £. 16.000 (42 piante parcella file binate)	£.	25.600.000
- manodopera gg. 52 x £. 110.000	£.	6.720.000
(distribuzione concimi, lave a riporto	£.	45.610.000



COPIA CONFORME



esercizio	1998	1999
riporto	£. 39.890.000	

razione e parcellamento gg. 8, stesura impianto idrico gg. 12, applicazione impalcatura di sostegno per steli fioriferi gg. 20, impianto colture gg. 12)

3) Cure colturali:

irrigazioni, sferbature, guida steli fioriferi che fuoriescono all'esterno della rete, concimazione, fertirrigazione con concimi idrosolubili e correttivi (solfato di ferro e solfato di alluminio, ecc.), distribuzione antiparassitari, diradamento e asporto steli sterili, manutenzione impianto riscaldamento e controllo giornaliero dello stesso, ombreggiamento mediante calcitazioni, arieggiamenti, rilevamento temperature giornaliere, descrizione evolutiva della coltura (valutazione vegetativa mensile)-

- 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 correttivi	£.	100.000	£.	300.000
- antiparassitari (insetticidi acaricidi, antigrittogamici, esche, ecc.)	£.	150.000	£.	350.000
- gasolio lit. 3000 e manutenzione impianto di climatizzazione	£.	1.000.000	£.	2.200.000
- calce idrata	£.		£.	100.000
- manodopera gg. 81 (gg. 22 a riporto)	£.	46.950.000	£.	3.050.000

CONTR. CONSORTILI



	esercizio	
	1998	1999
riporto	£. 46.960.000	£. 3.050.000
es. 98 - gg. 59 es. 99) X		
£. 110.000	£. 2.420.000	£. 6.490.000
(irrigazioni gg. 14 - gg.		
4 es 98, gg. 10 es 99 - ,		
serbatura gg. 10 es 98,		
guida steli fioriferi		
gg.10 es 99, combinazioni gg.		
6 es 99, distribuzione anti_		
parassitari gg. 5 - gg. 2 es		
98 gg. 4 es 99 - , diradamen_		
to gg.10 es 99, manutenzione		
riscaldamento gg. 5 - gg. 2		
es 98 gg. 4 es 99 - , ombreg_		
giamento gg. 6 es 99, arieg_		
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 dallo stelo		
ecc., operazioni post raccol_		
ta (sistemazione steli in ra_		
ciipienti 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



	esercizio	
	1998	1999
riporto	£. 49.380.000	£. 9.540.000
ne degli steli raccolti	£.	£. 500.000
- antiparassitari e conservantif.	£.	£. 200.000
- carta, buste plastica, legacci, elastici, cartoni, ceste ecc.	£.	£. 400.000
- forbici, coltelli, vasi porta fiori, ecc.	£.	£. 200.000
- spese automezzo	£.	£. 400.000
- manopera 60 90 X 110.000 (operazioni di raccolta gg. 55, operazioni post raccolta gg. 45)	£.	£. 9.900.000
Totale esercizio 98 - 99	£. 49.380.000	£. 21.140.000
	=====	=====

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

N.5. - Per la prova sperimentale della coltura di Alstroemeria (triennale) si prevede una produzione di N° 90.000 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 similare al primo anno con leggero calo



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

Operazioni da eseguire - valore materiali - manodopera

	esercizio	1988	1999
1) Solarizzazione serra:			
lavorazione meccanica (motozappa) e rifiniture manuali, livellamento superfice, irrigazione, assoltatura 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 ermetica della serra, rilevamento temperatura del terreno e dell'ambiente, apertura serra a termine solarizzazione, ritiro polietilene da superficie terreno, chiusura assoltatura-			
- 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 (olio, carburante, ecc.) 3 lavorazioni	£.	150.000	
- manodopera gg. 20 a	£.	2.200.000	
2) Preparazione terreno serra per l'impianto			
concimazione con concime chimico a riporto	£.	2.540.000	

COPIA CONFORME



esercizio 1998
riporto £. 2.540.000

1999

mico complesso e concime organico pellettato ecologico, superficiale lavorazione del terreno per miscelazione con cimi, parcelamento secondo dimensioni stabilite, applicazione paletti di castagno e reti di plastica per sostegno degli steli fiorali, impianto coltura secondo sistema raddoppiato prestabilito-

- concime chimico complesso q.li 1,6	£.	140.000	
- concime organico ecologico pellettato q.li 4	£.	300.000	
- pezzo 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 <i>Lisianthus</i> 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 colturali:

irrigazioni, scerbature, manutenzione e controlli giornali
a riporto

£. 7.268.000 £. 5.420.000

COPIA CONFORME



	esercizio 1998	1999
riporto	£. 7.268.000	£. 5.420.000

giornaliero impianto di climatizzazione, guida steli fiorali che fuoriescono dalla rete, concimazioni, fertirrigazioni, distribuzione antiparassitari, asporto primo fiore, arieggiamenti, ombreggiamento mediante calce, 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, anticrittogamico, esche, ecc.)	£.	500.000
- calce idrata	£.	100.000
- manodopera gg. 66 per £.110.000	£.	7.260.000
(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-, sarchiature gg. 12 -es. 99-, guida steli fioriferi gg. 10 -es. 99-, concimazioni gg. 8 -es. 99-, distribuzione		
a riporto	£.	7.268.000
	£.	15.880.000



	esercizio	1998	1999
	riporto	£. 7.268.000	£. 16.880.000

antiparassitari gg. 8 -es.
99-)

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



	esercizio	1996	1999
riporto	£.	7.288.000	£. 30.680.000

5) Operazioni di fine raccolta:
 estirpazione coltura e tra-
 sporto del materiale di ri-
 sultato su superficie per ef-
 fettuare il compattaggio,
 smontaggio, raccolta e si-
 stematizzazione 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 £. 7.288.000 £. 31.780.000

Totale 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 commerciabili 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 valo-
 re 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, lavaggio meccanico (motosappa) e rifiniture manuali, livellamento superfice, irrigazione, assoloatura per applicazione polietilene, revisione copertura e laterali serra, revisione sistema arieggiamento, 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 assoloatura-			
- 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	
	£.	2.200.000	
a riporto	£.	2.850.000	

COPIA CONFORME



esercizio 1998
 riporto £. 2.850.000

1999

2) Preparazione terreno serra per l'impianto:

concimazione con concime
 chimico complesso e superficiale lavorazione meccanica del terreno per miscelazione concimi, parcellemento secondo dimensioni stabilite, applicazione impianto idrico con ali gocciolanti su tutte le file delle parcelle con chiave di arresto, impianto coltura secondo sistema randomizzato 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 calca N° 1500 x 5.000	£.	7.500.000
- manodopera gg. 14 a £. 110.000	£.	1.540.000

(distribuzione concime chimico, lavorazione e parcellemento gg. 5, stesura impianto idrico gg. 4, impianto coltura e irrigazione manuale iniziale gg. 5)

3) Cure colturali:

irrigazioni, scerbature, concimazioni, fertilizzazioni 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, ombreggiamento mediante rete, arieggiamento, rilevamento temperatura giornaliera, descrizione evolutiva della coltura (valutazione vegetativa mensile)-

- concime chimico complesso Kg. 80	£.	100.000
- concime organico pelletato Kg. 100	£.	80.000
- concime chimico complesso idrosolubile	£. 100.000	£. 200.000
- antiparassitari, (insetticidi, acaricidi, anticrittogamici, esche, ecc.)	£.	300.000
- gasolio lt. 500 e manutenzione impianto di climatizzazione	£.	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 antiparassitari gg. 1 - 3, sfogliatura gg. 0 + 5, manutenzione impianto di climatizzazione 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 giornaliere 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 recimpen-
ti con acqua, trasporto
del raccolto in magazzino,
confezione per il mercato,
trasporto con automezzo al
mercato o 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
£. 110.000 £. 5.500.000
(operazioni di raccolta
50 stacchi a giorni al-
terni, operazioni post
raccolta, selezione ed
imballaggio steli fiori-
ti)
- Totale esercizio 98 - 99 £. 13.685.000 £. 13.220.000



COPIA CONFORME

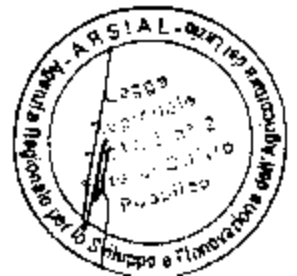
TOTALE PREVENTIVO SPESA COLTURA IN PROVA ZANTEDESCHIA ANNO
1998/1999 L. 26.905.000-

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 L. 1.500, N° 15000 di 2° scelta del valore di
L. 800, N° 5000 di 3° scelta del valore di L. 400 per
un totale di L. 20 milioni.

Per i due anni successivi il preventivo spese e coltura
le sarà di L. 12 milioni per ogni anno.

La resa degli anni successivi è similare al primo anno.

COPIA CONFORME



AZIENDA DIMOSTRATIVA ARSIAL DI FRCMIA

PROVA SPERIMENTALE COLTURA IN VASO DI ALSTRGEMERIA
 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 superficiale, preparazione impianto idrico a goccia
- mc. 10 argilla espansa €. 1.500.000
 - mc. 300 agritelo antialga x €. 1000 €. 300.000
 - antiparassitari (fungicidi, insetticidi) €. 100.000
- 2) materiali per impianto idrico (tubo di plastica diametro mm. 25, giunti, rubinetti, tubo capillare e astina)
- tubo plastica diametro mm. 25 - m. 40 x €. 2.500 €. 100.000
 - tubo plastica diametro mm. 20 (30 X 6 = 240) cm6 X €. 500 €. 360.000
 - spaghetti e gocciolatori n. 2000 X €. 800 €. 1.600.000
 - manichette, derivazioni, Tee, gomiti, tappi, ecc. €. 200.000
 - manodopera gg. 35 X €. 100.000 €. 3.550.000

Preparazione coltura:

- 1) acquisto piante derivanti da incroci interspecifici e selezioni olandesi, vasi, terriccio, concimi, antiparassitari, correttivi, gasolio, materiali per confezione.
- piante derivanti da incroci interspecifici (selezione di ISF di San Remo) n° 1500 x €. 15.000 €. 22.500.000
 - piante selezione olandese n° 500 x €. 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 (custe, scatole, nastro adesivo, legacci, elastici, carta, etichette, calibri, ecc.) €. 3.000.000
- riporto €. 53.610.000

[Handwritten signature]

AZIENDA DIMOSTRATIVA ARSIAL



riporto € 53.610.000

Operazioni colturali:

- 1) preparazione terriccio e vasi, invaso e rinvaso piante, sistemazione piante invasate e rinvasate in serra secondo sistema randomizzato previsto
- 2) concimazione, distribuzione correttivi e antiparassitari, diradamenti, potature, arieggiamento ambiente, ombreggiamento con calcezioni, rilevamento temperature
- 3) rilevamento dati secondo protocollo indicato nel programma interregionale
- manodopera gg. 180 x € 110.000 € 19.800.000

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

- 1) spese automezzo (gasolio, quota assicurazione, bollo, olio, gomme, manutenzione, ecc.) € 830.000
- 2) manodopera per carico e scarico piante, trasporto, consegna gg. 34 x € 110.000 € 3.740.000

Operazioni di fine prova sperimentale

- 1) raccolta materiali di scarto, raccolta etichette, raccolta impianto idrico mobile (tubo capillare e astina, ecc.), trattamento antiparassitario
- 2) manodopera gg. 6 x € 110.000 € 660.000

Servizio fotografico

- 1) rullini e sviluppo € 200.000

Spese generali

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

TOTALE € 81.870.000

=====



AZIENDA DIMOSTRATIVA ARSIAL DI FORMIA

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

PREVENTIVO SPESA

Operazioni da eseguire - Valore materiale - Manodopera

Preparazione serra:

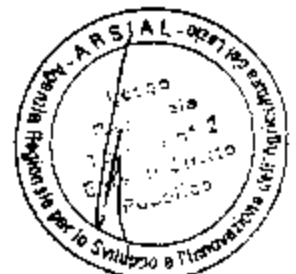
- 1) sistemazione livello di coltura, disinfezione superficiale, preparazione impianto idrico
- | | | | |
|--|---------|----|-----------|
| - agritelo antialga mq. 300 x €. | 1.000 | €. | 300.000 |
| - antiparassitari (insetticidi e anti-riztogamici) | | €. | 100.000 |
| - materiali per impianto idrico | | €. | 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 Impantiens Nuova Guinea n° 2000 x €. | 800 | €. | 1.600.000 |
| - vasi diametro ca. 15 n° 2000 x €. | 450 | €. | 900.000 |
| - terriccio sacco da lt. 50 n° 40 x €. | 11.000 | €. | 440.000 |
| - sabbia di fiume mc. 6 | | €. | 300.000 |
| - foglie di faggio mc. 12 | | €. | 600.000 |
| - concime chimico complesso granulato e idrosolubile
calce idrata, termometri | | €. | 1.500.000 |
| - 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 colturali:

- 1) preparazione terriccio e vasi, invaso e relativa sistemazione in serra secondo sistema randomizzato prestabilito, applicazione etichette, collocazione tubo capillare e astire, irrigazioni, concimazioni, distribuzione correttivi e antiparassitari, ciradaporto
- €. 16.240.000



riporto E. 16.240.000

menti, potature, arieggiamento ambiente, ombreggiamento, rilevamento temperature, rilevamenti dati secondo protocollo indicato dal programma interregionale

- mancopera gg. 200 x E. 110.000 E. 22.000.000

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

- spese automezzo (gasolio, quota assicurazione, bollo, olio, gomme, manutenzione, ecc.) E. 300.000

- mancopera per carico e scarico piante, trasporto, consegna gg. 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 antiparassitario

mancopera gg. 5 x E. 110.000 E. 55.000

Servizio fotografico:

- rullini e sviluppo E. 200.000

Spese generali:

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

TOTALE E. 46.090.000

=====

COPIA CONFORME



AZIENDA DIMOSTRATIVA 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
- | | | |
|---|----|-----------|
| - agricolo antisalg no. 300 x € 1000 | €. | 300.000 |
| - antiparassitari | €. | 100.000 |
| - impianto idrico a goccia (tubo, giunzioni, applicatori, rubinetti, tubo capillare, astira per tubo capillare) | €. | 2.200.000 |
| - manodopera gg. 30 x € 110.000 | €. | 3.300.000 |

Preparazione coltura:

- 1) acquisto tuberi, vasi, terriccio, concimi, connettivi, antiparassitari, gasolio, materiali per confezione prodotti finiti
- | | | |
|--|----|------------|
| - tuberi n° 2000 1° scelta x € 6.000 | €. | 12.000.000 |
| - vaso diametro cm. 13 n° 2000 x € 300 | €. | 600.000 |
| - vaso diametro cm. 19 n° 2000 x € 300 | €. | 1.600.000 |
| - terriccio sacco da lt. 60 n° 160 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.) | €. | 2.300.000 |

Operazioni colturali:

- 1) preparazione terriccio e vasi, invaso e rinvaso piante, sistemazione piante invasate e rinvasate in serra secondo sistema randomizzato prestabilito, applicazione etichette, collocazione tubo capillare e astira, irrigazione, concimazioni, distribuzione connettivi e antiparassitari, diradamenti, potature, arieggiamento ambiente, ombreggiamento, rilevamento temperature, rilevamento dati secondo protocollo del programma interregionale

riporto € 29.660.000



riporto E. 29.660.000

- manodopera gg. 80 x E. 110.000 E. 19.800.000

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

- spese automezzo (gasolio, e quota gestione automezzo, assicurazione, bolle, olio, gomme, manutenzioni) E. 600.000

- manodopera per: carico e scarico piante, trasporto, consegna (gg. 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 antiparassitario
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 l'innovazione dell'agricoltura del Lazio

ALLEG. alla DELIB. N. 3279
DEL 14 GIU. 1999

lu

(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 millenovecentonovantanove, 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 ubicate 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 prosieguo 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 della 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'ORIGINALI

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