

GIUNTA REGIONALE DEL LAZIO

ESTRATTO DAL PROCESSO VERBALE DELLA SEDUTA DEL 8 GIU. 1999

ADDI' 8 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

AMATI, CIOFFARELLI, HERMANIN, LUCISANO E PIZZUTELLI.

ASSENTI: _____

DELIBERAZIONE N° 3108

OGGETTO : Contratto repertorio 3960 - 3970/96.7 Manutenzione rete di rilevamento inquinamento atmosferico.



La Giunta Regionale

Vista la deliberazione di Giunta regionale n.6827 del 2/8/96 concernente "Indizione di una gara d'appalto a procedura aperta per l'aggiudicazione del servizio di manutenzione della rete regionale di rilevamento dell'inquinamento atmosferico"

Vista la deliberazione di Giunta regionale n.10843 del 23/12/96 concernente "Approvazione del verbale di aggiudicazione repertorio n.3960 del 10/12/96 alla Philips Automation S.p.A. del servizio di manutenzione della rete regionale di rilevamento dell'inquinamento atmosferico per il triennio 1997-99", e la deliberazione n.4817 del 22-9-98 relativa all'approvazione del verbale di aggiudicazione n. repertorio 3970 del 17-12-96

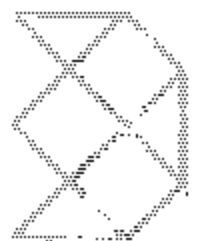
Vista la deliberazione di Giunta regionale n.6903 del 4/11/97 con la quale si è dato corso all'impegno contrattuale per il 1997

Vista la deliberazione di giunta regionale n. 2750 del 23/6/98 con la quale si è dato corso all'impegno contrattuale per il 1998

Vista la relazione della Philips Automation (prot.1213/71 del 3/9/99) inerente lo sviluppo della rete di rilevamento dell'inquinamento atmosferico in termini di strumentazione dismessa e di implementazione della stessa ai fini dell'adeguamento del canone di manutenzione ordinaria, straordinaria e fornitura di materiali di consumo

Ritenuto indispensabile aggiornare il canone di manutenzione ordinaria e straordinaria secondo il prospetto indicato nella tabella riassuntiva della citata relazione a L. 1.427.319.000 + IVA L.285.463.638 per un totale di L.1.712.782.638

Ritenuto indispensabile integrare la postazione di Cassino con una centralina meteorologica ad otto parametri per un costo di L.30.000.000 + IVA L.6.000.000 per un totale di L.36.000.000



accertata la necessità di sostituire le cabine di Rieti e Viterbo non più rispondenti in termini di sicurezza a causa del notevole carico di nuova strumentazione al costo globale di L. 50.000.000 + IVA L.10.000.000 per un totale di L.60.000.000

Visto il capitolo 41101 esercizio finanziario 1999 che dispone della necessaria capienza per l'impegno di lire 1.808.782.638 totali, ripartite come precedentemente esposto

Sentito l'Assessore alla tutela e cura della salute per la compatibilità finanziaria tramite il settore competente

Visto l'art. 17 della Legge 127/1997

Su proposta dell'Assessore all'U.T.V. delle risorse Ambientali

Delibera

1) di impegnare sul capitolo 41101 dell'esercizio finanziario del 1999 la somma di L. 1.808.782.638, di cui :

- L. 1.427.319.000 + IVA L.285.463.638 per un totale di L.1.712.782.638 per il canone di manutenzione ordinaria, straordinaria, e fornitura materiali di consumo per l'anno 1999 ai sensi del contratto rep.3960 e 3970 di cui alla deliberazione n.

- L.30.000.000 + IVA L.6.000.000 per un totale di L.36.000.000 per l'acquisto di una postazione meteo per integrare la cabina di rilevamento dell'inquinamento atmosferico sita a Cassino

- L. 50.000.000 + IVA L.10.000.000 per un totale di L.60.000.000 per la sostituzione delle cabine di Rieti e Viterbo

2) di liquidare alla Philips Automtion S.p.A. a presentazione di fattura le somme secondo le modalità previste dal contratto precedentemente citato

La presente deliberazione non è soggetta a controllo+<<

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

