

ARCHIVIO



SERV. DETERMINAZIONI DIRIG.
TRASMESSA UFF. Sett. IX

Ref. Allego

Il 17.10.2003

IL RESP. DEL SERVIZIO

L'ISTRUTTORE AMMINISTRATIVO

M. Scarpulla

COMUNE DI RAGUSA

SETTORE IX DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Annotata al Registro Generale	OGGETTO: Approvazione certificato di regolare esecuzione, svincolo cauzione e liquidazione finale dei lavori di manutenzione degli impianti di illuminazione pubblica.
In data 17 OTT. 2003 N. - 1915	
N. 181 SETTORE IX°	

In data 15 OTT. 2003

DIMOSTRAZIONE DELLA DISPONIBILITA' DEI FONDI

- BIL. 2003 - CAP. 2803.18- IMP. 4155/2002 - liqu. 538/03
- FUNZ. 09 - SERV. 01 - INTER. 01 - *il cui quanto indicato.*

IL RAGIONIERE CAPO

Scarpulla

L'anno duemilatre, il giorno quindici del mese di Ottobre nell'ufficio del settore IX, il dirigente dott. Ing. Michele Scarpulla, ha adottato la seguente determinazione:

IL DIRIGENTE

- Vista la proposta di determinazione dirigenziale di pari oggetto n° DP/IX del
15/10/2003 a firma del geom. Biagio GULINO responsabile del Servizio di
pubblica illuminazione di questo Settore;

DETERMINA

- 1) Approvare la proposta di determinazione indicata in premessa per farne parte integrante e sostanziale e farla propria.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
(dott. Ing. Michele Sarpulla)



Proposta, relazione conto finale, stato finale, certificati liberatori e dichiarazione sostitutiva, parte integrante

Da trasmettersi ai seguenti uffici: Uff.Ragioneria

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
(dott. Ing. Michele Sarpulla)



SETTORE FINANZA E CONTABILITA'

Si attesta la copertura finanziaria.

Ragusa 16/10/03

RAGIONERIA

IL RESPONSABILE DI

Il sottoscritto Messo comunale attesta di avere pubblicato in data odierna, all'Albo Pretorio, per la durata di giorni sette, copia della su estesa determinazione dirigenziale, e di averne trasmesso copia al Segretario Generale.

Ragusa 18/10/03

IL MESO COMUNALE

Il sottoscritto Messo comunale attesta il compimento del suindicato periodo di pubblicazione e cioè dal 18/10/03

al 24/10/03

Ragusa 24/10/03

IL MESO COMUNALE