



Prefettura – U. T. G.

Reggio Calabria - Area III

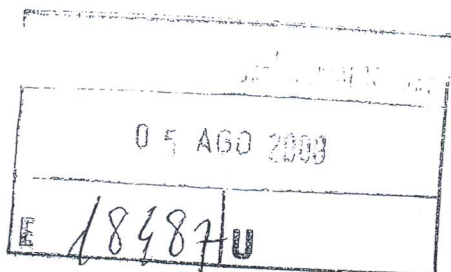
Applicazione sistema sanzionatorio amministrativo; Affari legali, contenzioso e rappresentanza in giudizio.

Protocollo N. 50065 / w/ 08Area III/Aff. Gen./area III

Reggio Calabria, 29/07/08

Proc. 3789/ w/ 08Area III/Aff. Gen./area III

Si prega di indicare nella successiva corrispondenza i dati sopra riportati



Al Sig. Presidente
dell'Ente Provincia
REGGIO CALABRIA

Al Sig. Dirigente del
Compartimento Reg.le. ANAS
Sezione Staccata
Raccordo al Porto
REGGIO CALABRIA

p.c. Ai sigg. Sindaci di
• MARINA DI GIOIOSA JONICA



• TAURIANOVA

Al Sig. Dirigente della Sezione
Polizia Stradale
REGGIO CALABRIA

Alla Provincia
Sig. Dirigente
Settore Viabilità e impiantistica sportiva
Via Modena 1
REGGIO CALABRIA

OGGETTO: Trasmissione Decreto del Prefetto di individuazione delle strade di cui all' art 4 della legge 168/2002. Utilizzo delle apparecchiature elettroniche per il controllo a distanza sulle strade extraurbane secondarie e urbane di scorrimento

Per quanto di competenza e per opportuna conoscenza, si trasmette in allegato, in copia, il decreto nr. 500/65/W/08/aff. Gen. del 28/07/08 afferente l'oggetto, con il quale è stato modificato il decreto Prefettizio nr. 34715/W/07/Aff. Gen. del 18/06/2007.

Si rappresenta che delle istanze presentate è stata rigettata quella presentata dal Comune di Marina di Gioiosa Jonica ed accolta parzialmente quella presentata dal Comune di Taurianova.

Si pone all'attenzione quanto indicato nella parte conclusiva del Decreto e, al fine di evitare inutili contenziosi, si raccomanda che gli organi accertatori, nella compilazione dei verbali, indichino espressamente:

- la presenza dell'apposita cartellonistica informativa (fissa o mobile),
- che il tratto di strada nel quale viene effettuato l'accertamento rientra tra quelli individuati dal Prefetto ai sensi dell'art. 4 della legge 168/2002 per i quali non vi è l'obbligo della contestazione immediata.

Distinti saluti

Il Dirigente dell'area III
(Dr. Salvatore Fortuna)

