

H Trefetto della Provincia di

Prot.311/P/2006

Visto il proprio precedente provvedimento pari numero del 4/11/2002 e successive modificazioni con il quale sono state individuate ai sensi dell'art.4 del D.L. 20/6/2002 n.121,come convertito dalla L.1/8/2002 n.168, i tratti di strade di cui all'art.2,c.2° del C.d.S. sui quali possono essere utilizzati dispositivi o mezzi tecnici di controllo del traffico finalizzati al rilevamento a distanza delle violazioni alle norme di comportamento di cui agli artt.142 e 148 del c.d.s.;

Vista l'istanza presentata dal Comando Polizia Municipale di Melilli ,qui pervenuta in data 25/9/2006, con la quale si comunica che la strada comunale extraurbana secondaria C.so Sicilia,già inserita nel decreto medesimo, nel tratto compreso tra la ex S.S.114 e l'incrocio con la Via Mascagni di Città-Giardino è stata intitolata con delibera della G. M. n.605 del 11/12/2002 Viale Edoardo Garrone;

Vista la documentazione allegata alla istanza medesima;

Vista la circolare del Ministero dell'Interno n.300/A/1/54584/101/3/3/9 del 3/10/2002 contenente direttive in materia;

Rilevato che resta immutato il tratto di strada inserito nel decreto di cui sopra ai fini dell'installazione sullo stesso dei dispositivi e dei mezzi tecnici di controllo del traffico, finalizzati al rilevamento a distanza delle violazioni delle norme di comportamento di cui agli artt.142 e 148 del C.d.S.;

Ritenuto ,pertanto, di prendere atto della nuova denominazione di un tratto di C.so Sicilia;

DECRETA

si prende atto che la strada comunale extraurbana C.so Sicilia, già individuata nel decreto di cui sopra fra le strade ove installare i dispositivi di accertamento a distanza delle violazioni di cui si tratta, nel tratto compreso tra la ex S.S.114 e l'incrocio con la Via Mascagni è denominata V.le Edoardo Garrone.

Il presente decreto è inviato per opportuna conoscenza e per l'esecuzione agli organi di polizia competenti alla rilevazione delle violazioni di cui agli artt.142 e 148 del c.d/s.

Siracusa 13/10/2006

IL PREFETAC (BASILE)

Cyl