



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI ,LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
Direzione Generale per la Sicurezza Stradale

Prot. N 735

VISTI gli artt. 42 e 45 del Decreto Legislativo 30 aprile 1992, n. 285 - Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTI gli artt. 179 e 192 del D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495 - Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada e successive modificazioni;

VISTA la domanda in data 10 giugno 2009 con la quale la Ditta OLGA- Officina Lavorazione Gomma e Affini S.r.l.,con sede in Zona Industriale di Sulmona S.S. 17 Km 94,700-Pratola Peligna (AQ), ha chiesto l'omologazione di un rallentatore di velocità modulare,a profilo convesso, di altezza 70mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h.;

VISTO il parere n. 164/09, reso nell'adunanza del 14 ottobre 2010 , trasmessa a questa Direzione il 17 dicembre 2010,con il quale la V[^] Sezione del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici ha espresso parere favorevole all'approvazione del dispositivo con la raccomandazione che sia prevista la redazione di un apposito piano di manutenzione;

VISTO il Manuale di posa in opera e Manutenzione dossi rallentatori di velocità, redatto dalla soc. OLGA- Officina Lavorazione Gomma e Affini S.r.l.,pervenuto a questa direzione il 2 febbraio 2010, che soddisfa quanto richiesto dal citato voto;

D E C R E T A

ART. 1 - E' approvato il dispositivo rallentatore di velocità a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma delle dimensioni 59 cm di lunghezza, 50 cm di larghezza e 70 mm di altezza; prodotto dalla Ditta OLGA- Officina Lavorazione Gomma e Affini S.r.l.,con sede in Zona Industriale di Sulmona S.S. 17 Km 94,700-Pratola Peligna (AQ),da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h.

ART. 2 - Gli esemplari prodotti e distribuiti dovranno essere conformi ai campioni depositati presso questo Ministero e dovranno inoltre riportare indelebilmente gli estremi del presente decreto, nonché il nome del fabbricante.

9.2.2011

Il DIRETTORE GENERALE
(Ing. Sergio Dondolini)