



PROTOCOLLO SEGRETERIA
N. 252
Data 23 GEN. 2012

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I
SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
Direzione Generale per la Motorizzazione
Divisione 2

Prot. in uscita n. 1087

Roma, 13.1.2012

Cofe e m
Sez. ALLESTIMENTI
Sedi

- Sul sito per i dipendenti*
- Alle Direzioni Generali Territoriali
Loro Sedi
 - Agli Uffici Motorizzazione Civile
Loro Sedi
 - Ai C.P.A.
Loro Sedi
 - All' Assessorato ai Trasporti, Turismo e Comunicazioni della
Regione Sicilia - Palermo
 - Alla Provincia Autonoma di Trento
Motorizzazione Civile - Trento
 - Alla Provincia Autonoma di Bolzano
Ripartizione Traffico e Trasporti - Bolzano

Oggetto: chiarimenti sulle prescrizioni concernenti l'installazione sugli autoveicoli in circolazione di sistemi idonei alla riduzione della massa di particolato emesso da motori ad accensione spontanea - marchio dell'omologazione.

Sono pervenute da parte di alcuni Uffici dell'Amministrazione richieste di chiarimenti concernenti le procedure di verifica, in sede di visita e prova, per l'installazione sugli autoveicoli di sistemi idonei alla riduzione della massa di particolato, omologati ai sensi dei regolamenti n. 39 del 25/01/2008 ovvero n. 42 del 1/02/2008.

A tal riguardo si precisano le seguenti informazioni riguardanti i sistemi:

- 1) i sistemi omologati riportano, su un elemento del sistema, il marchio dell'omologazione conseguita il quale contraddistingue l'insieme degli elementi che compongono il medesimo sistema; l'eventuale estensione dell'omologazione di

base può essere omessa in quanto la stessa non caratterizza il tipo bensì la famiglia di motori, ovvero autoveicoli a cui il medesimo sistema è diretto.

- 2) un sistema che è omologato sia in base al decreto n. 39, sia al decreto n. 42, può riportare tutti e due i numeri di omologazione di rispondenza ai citati decreti. Viceversa, sulla dichiarazione di conformità, presentata a corredo della documentazione di installazione, è riportato il numero di omologazione corrispondente all'autoveicolo, ovvero motore a cui lo stesso è destinato.

Il Direttore della Divisione
(Dr. Ing. Vito Di Santo)

