



# *Ministero dei Lavori Pubblici*

ISPETTORATO GENERALE PER LA CIRCOLAZIONE E LA SICUREZZA STRADALE

## IL CAPO DELL'ISPETTORATO

Prot. n° 2615

VISTI gli artt. 45 e 142 del decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 Nuovo Codice della Strada;

VISTI gli artt. 192 e 345 del D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495 - Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada, come modificati rispettivamente dagli artt. 111 e 197 del D.P.R. 16 settembre 1996 n. 610;

VISTO il D.M. n. 2483 del 10.11.1993 con il quale è stato approvato il misuratore di velocità denominato "Autovelox 104/C-2" della ditta SODI SCIENTIFICA spa con sede in Settimello di Calenzano (FI) Via A. Poliziano n. 20.

VISTA la nota del 17 gennaio 2000 n.8 con la quale la suddetta Ditta - ha chiesto la sostituzione del corpo della macchina fotografica, mod CONTAX 167 MT, già utilizzata quale componente del misuratore di velocità denominato "Autovelox 104/C-2", con un nuovo modello equivalente denominato CONTAX ARIA;

CONSIDERATO che la variazione richiesta non modifica le caratteristiche tecnico funzionali dell'Autovelox 104/C-2 e che è stata dimostrata con esito positivo l'intercambiabilità della nuova macchina fotografica con il precedente modello;

VISTA la norma CEI EN 60825-1 del settembre 1995 la quale consente fino al 1 ° marzo 2000 la produzione e la commercializzazione di dispositivi muniti di certificazione di appartenenza alla classe 1 di sicurezza degli apparecchi laser secondo l' edizione 1991 della stessa norma;

CONSIDERATO che decorso il suddetto termine si è reso necessario verificare, attraverso idonea certificazione, l'appartenenza dello stesso dispositivo alla classe 1 di sicurezza degli apparecchi laser conformemente alla ultima edizione della norma CEI EN 60825-1;

VISTA la documentazione prodotta dalla Ditta SODI SCIENTIFICA S.p.A., dalla quale risulta l'appartenenza del misuratore di velocità denominato "Autovelox 104/C-2" alla classe 1 di sicurezza degli apparecchi laser in base alla ultima edizione della normativa CEI-EN 60825-1;



# Ministero dei Lavori Pubblici

CONSIDERATO che si rende pertanto necessario procedere ad un aggiornamento della approvazione di cui al D.M. n.2483 del 10-11-1993, pur rimanendo invariata la decorrenza temporale di validità dell'approvazione stessa;

## DECRETA

- Art. 1 - il D.M. n. 2483 del 10.11.1993 con il quale è stato approvato il misuratore di velocità denominato "Autovelox 104/C-2" della ditta SODI SCIENTIFICA spa con sede in Settimello di Calenzano (FI) è aggiornato con riferimento ai seguenti punti:
- a) nuovo corpo della macchina fotografica denominata CONTAX ARIA in sostituzione della precedente denominata CONTAX 167 MT
  - b) appartenenza del dispositivo alla classe 1 di sicurezza degli apparecchi laser conformemente alla ultima edizione della norma CEI EN 60825-1;
- Art. 2 - La decorrenza temporale di validità dell'approvazione stessa, validità fissata dal D.M. 29 settembre 1997 in anni 20, rimane invariata;
- Art. 3 - Gli esemplari prodotti e distribuiti dovranno essere conformi al campione depositato presso questo Ministero - Ispettorato Generale per la Circolazione e la Sicurezza Stradale - dovranno, inoltre riportare indelebilmente gli estremi del presente decreto, nonché il marchio del fabbricante.
- Art. 4 - Il secondo esemplare del prototipo dispositivo misuratore di velocità denominato "Autovelox 104/C-2" comprensivo della nuova macchina fotografica denominata CONTAX ARIA, munito della targhetta di identificazione rilasciata da questo Ministero dovrà essere conservato e mantenuto in perfetta efficienza presso la sede della ditta SODI SCIENTIFICA spa per almeno 5 anni dopo la scadenza dell'approvazione. .

Roma, 10 aprile 2000

IL CAPO DELL'ISPettorATO  
(Dott. Ing. Pasquale cialdini)