An die Handels-, Industrie-, Handwerks- und Landwirtschaftskammer Bozen – Eichdienst -Südtiroler Straße 60 - 39100 Bozen – eichdienst@handeskammer.bz.it – metrology@bz.legalmail.camcom.it

Betreff: Erklärung über die erfolgten Reparaturen bei Messgeräten (nur im Falle der Verletzung von Eichsiegeln notwendig) – DEM ZUKÜNFTIGEN EICHBÜCHLEIN BEIZULEGEN!

Der/die unterfertigte ......................................................................................, geboren in ......................................., Prov. .................. am ..................................., Steuernummer \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ in der Eigenschaft als Reparateur der Firma ……………......…………………….…….. mit Sitz in Strasse …………………........................................…….…….. , Gemeinde …………….................................…………..…………. , Provinz …......................…, Steuernummer ................................................................ im Sinne des Ministerialrundschreibens 62/1997, der Ministerialrichtlinie Nr. 1257341 vom 14.11.2000 und des Art. 7, Absatz 4 des Dekretes des Ministers 93/2017,

**erklärt**

* die in untenstehender Tabelle angeführten Reparaturen an den angegebenen Messgeräten, die noch nicht mit dem Eichbüchlein versehen wurden, durchgeführt und die provisorischen Siegel angebracht zu haben;
* im Falle von Eingriffen in elektronischen Messgeräten mit nationaler Bauartzulassung, die Wartungsarbeiten gemäß den Angaben des Herstellers, so wie sie in der vom Zentralen Eichamt Rom genehmigten Bedienungs- und Instandhaltungsanleitung angegeben sind, durchgeführt zu haben
* dass das Messgerät, aufgrund des Entfernens der Eichsiegel vom keine Veränderungen erfahren hat und dass es die ursprünglichen, vom Hersteller erklärten Voraussetzungen für die Eichzulassung beibehält.



Ort und Datum ............................... Der Reparateur/Instandhalter (vollständige und leserliche Unterschrift): ………..........................................……………

**\*Art des Messgerätes mit nationaler Bauartzulassung**: 011 = Eichgewicht, 012 = Hohlmaß, 013 = Hohlmaße auf Tankwagen, 0211 = Nicht selbsttätige mechaniche Waage, 0212 = Nicht selbsttätige elektronische Waage, 0221 = Selbsttätige mechanische Waage, 0222 = Selbsttätige elektronische Waage, 031= Fixe Messanlage für Treibstoffe, 032 = Nicht fixe Messanlage für Treibstoffe, 033 = Elektronisches Zusatzgerät für Messanlagen, 041 = Fixes Volumenmessgerät für Flüssigkeiten außer Treibstoff und Wasser, 042 = Nicht fixes Volumenmessgerät für Flüssigkeiten außer Treibstoff und Wasser, 05 = Massemessgerät für Methangas, 06 = Längenmessgerät, inkl. Füllstandsmessgeräte für Tanks, 07 = Volumenkorrekturgerät für Methangas, 08 = Prüfbank, 09 = Luftdruckmessgerät für Reifen, 10 = Kalibriergerät

**\*Art des Messgerätes MID**: M502 = Tankstelle für flüssige Treibstoffe, M503 = Tankstelle für Flüssiggas, M504 = Messanlage auf Straßentankwagen mit geringer Viskosität < 20 mPa, M507 = Messanlage zur Be- und Entladung von Tankwagen, M508 = Messanlage zur Betankung von Flugzeugen, M509 = Messanlage für Flüssiggas außer Tankstelle (M503), M512 = Messanlage für Flüssigkeiten, anders als vorgenannte Kategorien, M601 = Selbsttätige Waage für Fertigpackungen, M602 = selbsttätige Waage nicht für Fertigpackungen, M603 = Gewichtsauszeichnungswaage, M604 = Preisauszeichnungswaage, M605 = Selbsttätige Waage zum Abwägen, M903 = Multidimensionales Messgerät