

**MINISTERO DELL'INTERNO**

**DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE**

**DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA**

**Lettera Circolare**

**PROT. n. 2720**  
**032101 01 4106 001 011**  
**Alleg. n. 1**

**Roma, 07 aprile 2009**

**OGGETTO: Attuazione articolo 10 del D. Lgs 11 febbraio 1998, n° 32 – Certificazione di manutenzione per i piccoli serbatoi di GPL.**

Come noto, l'articolo 10, comma 4 del Decreto legislativo 11 febbraio 1998, n° 32 - così come modificato dall'art. 5 del D. Lgs. 8 settembre 1999, n. 346 - prevede che le aziende distributrici di GPL assicurino i servizi di installazione e di manutenzione dei serbatoi riforniti, rilasciando apposita certificazione ai sensi della legge 5 marzo 1990, n° 46.

La disposizione in oggetto, individua anche un'apposita sanzione amministrativa pecuniaria, nell'ipotesi in cui il rifornimento del serbatoio di GPL venga effettuato in mancanza della certificazione o con certificazione scaduta; a tal fine si evidenzia che l'art. 5 del citato D. Lgs. 346/99 ha previsto che le visite debbano essere effettuate con cadenza annuale.

In proposito, è stata rappresentata a questa Area, da parte di diversi Comandi VV.F., la necessità di poter disporre di un "format" della suddetta certificazione di manutenzione, nonché di chiarire i soggetti abilitati a rilasciare la suddetta certificazione.

A tal riguardo, al fine di garantire un'omogeneità sul territorio nazionale di trattazione della materia, si è proceduto ad analizzare la tematica e, di conseguenza, si rappresenta quanto segue.

In primo luogo, va evidenziato che il comma 4 dell'articolo 10 del D.Lgs. 32/98 non ha inteso dettare nuove disposizioni "sostanziali" in merito alla installazione, sicurezza ed all'esercizio dei serbatoi di GPL, ma ha dettato solo norme in materia di periodicità dei controlli e sul rilascio di una apposita certificazione. Di conseguenza, risulta evidente che lo scopo della certificazione risulta quello di "formalizzare" gli adempimenti che le aziende distributrici - in base alla normativa già in essere - devono rispettare ai fini della sicurezza dell'impiego dei serbatoi in argomento.

A tal proposito - al fine di garantire omogeneità di comportamento nei controlli, previsti anche ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 139/2006, da parte dei Comandi VV.F. ed in linea con quanto già fatto per la certificazione di installazione con Lettera-circolare prot. P717/4106 sott.40/A del 30/06/2006, come modificata dal D.M. 22/01/2008 n.37, si è predisposto il fac-simile della predetta certificazione di manutenzione allegato alla presente.

Per quanto concerne, poi, il profilo di "abilitazione" alla firma della suddetta certificazione di manutenzione, si evidenzia che lo stesso D. Lgs. 32/98 individua nella Azienda distributtrice il soggetto abilitato al rilascio della certificazione stessa, prevedendo anche che gli utenti possano richiedere la medesima certificazione a uno dei soggetti previsti dalla Legge n. 46/90, anziché alle aziende distributtrici, esonerandole espressamente.

È da sottolineare che la suddetta certificazione, qualora rilasciata dall'Azienda distributtrice, deve essere firmata dall'addetto al controllo, che può essere il titolare dell'Azienda o una persona specificatamente incaricata dall'Azienda stessa, purché in possesso di un'adeguata qualificazione tecnica. Di conseguenza, nel caso in cui sia l'Azienda distributtrice di GPL provveda a rilasciare la suddetta certificazione, la stessa può essere firmata (con timbro e firma leggibile) anche da personale specificatamente incaricato dall'Azienda. Tale soggetto può coincidere anche con l'autista dell'autocisterna che provvede al rifornimento del serbatoio, in quanto deve essere appositamente addestrato, ai sensi di quanto previsto dal punto 17 del Titolo IV della Regola tecnica di prevenzione incendi per l'installazione e l'esercizio dei depositi di GPL con capacità complessiva non superiore a 13 metri cubi, allegata al DM 14 maggio 2004.

**FAC-SIMILE di CERTIFICAZIONE DI MANUTENZIONE**  
**Ai sensi del D.Lgs 11 febbraio 1998, n. 32 – art. 10, comma 4**

Visita del ...../...../.....

(data dell'ultima certificazione ...../...../.....)

**SERBATOIO PER GPL INSTALLATO PRESSO L'UTENTE:**

Cognome ..... nome .....

Via..... Comune .....Prov. ....

Serbatoio per GPL – n° matricola	Costruttore	Capacità m <sup>3</sup>

**TIPO DI SERBATOIO E MODALITA' DI INSTALLAZIONE:**

- a) serbatoio orizzontale, installato fuori terra .....
- b) serbatoio verticale, installato fuori terra .....
- c) serbatoio orizzontale, installato entroterra in cassa di contenimento.....
- d) serbatoio verticale, in contenitore di PE installato entroterra .....
- e) serbatoio orizzontale, in contenitore di PE installato entroterra.....
- f) serbatoio orizzontale, con rivestimento epossidico e protezione catodica.....
- g) serbatoio verticale, con rivestimento epossidico e protezione catodica .....
- h) serbatoio .....

Premesso che

- il serbatoio è stato sottoposto ad esame visivo,
- gli accessori di sicurezza e di controllo sono protetti dagli agenti atmosferici e risultano mantenuti e controllati secondo le normative tecniche di riferimento vigenti;
- i controlli sul serbatoio, sui suoi accessori di sicurezza e sui relativi sistemi di protezione previsti dalle normative tecniche di riferimento vigenti sono stati effettuati con esito positivo,

**SI CERTIFICA**

il regolare stato di conservazione del serbatoio e dei suoi accessori di sicurezza.

Firma dell'addetto  
(timbro e firma leggibile<sup>1</sup>)

.....

*Si declina ogni responsabilità per danni a persone o a cose derivanti da manomissioni del serbatoio e/o dei suoi accessori da parte di terzi*

<sup>1</sup> Inserire il nome e cognome dell'addetto – incaricato dall'azienda distributrice - con il carattere stampatello, il timbro dell'azienda e la firma leggibile dell'addetto stesso.