



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO,
DEL SOCCORSO PUBBLICO
E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE
E LA SICUREZZA TECNICA

AREA VII

MEZZI, MATERIALI, D.P.I. E IMPIANTI TECNOLOGICI

Roma, 5 GEN. 2005

Al la RIDART S.R.L.
Via Galvani, 9-11

20090 ASSAGO (MI)

Ufficio
Prot. N. 73 *Allegati*
POST 10/05

OGGETTO: Richieste rinnovo approvazioni di tipo su

- Serie di dispositivi di sicurezza per passo d'uomo da installare sui serbatoi interrati contenenti carburanti liquidi per autotrazione, composta da: raccordo per ciclo chiuso, raccordo portagomma per ciclo chiuso, saturatore flangiato, valvola pressione/depressione, valvola ad angolo, tappo di carico, tappo di carico con sede asta metrica, filtro a succheruola.
- Serie di dispositivi di sicurezza per passo d'uomo da installare sui serbatoi interrati contenenti carburanti liquidi per autotrazione, composta da: dispositivi per carico, dispositivi per saturazione, dispositivi per ciclo chiuso, dispositivi per aspirazione.

In riferimento alle Vostre domande del 30.11.2004, di rinnovo delle approvazioni di tipo, sui dispositivi in oggetto indicati, si comunica quanto segue:

- Dal 1 luglio 2003 è entrata pienamente in vigore la direttiva 94/9/CE (ATEX) recepita con DPR 23 marzo 1998, n. 126, pubblicato sulla G.U. n. 101 del 4 maggio 1998 ("Regolamento recante norme per l'attuazione della direttiva 94/9/CE in materia di apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva") che obbliga la commercializzazione e la messa in servizio delle apparecchiature in argomento, solo se provviste di marcatura CE e di quant'altro previsto dalla legislazione stessa.

Per quanto sopra esposto, le richieste formulate da Codesta Ditta non possono essere evase.

IL DIRIGENTE
(Dott. Ing. Luigi DE ANGELIS)



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA PREVENZIONE INCENDI

Prot. n. P1101 e 1125/4122 sott. 53

Roma,

08 NOV. 2007

Alla Ditta RIDART s.r.l.
Via Idiomi, 3/26
20090 ASSAGO (MI)
(Rif. nota del 12 luglio 2007)

OGGETTO: Dispositivo di troppo pieno per serbatoi statici per combustibili liquidi derivati dal petrolio. - Quesito.

Si riscontra la nota indicata a margine di codesta società con la quale viene chiesto all'Ufficio scrivente se il dispositivo indicato in oggetto, oltre alla certificazione prevista dalla direttiva 94/9/CE (ATEX), necessita di un'ulteriore verifica ministeriale, per l'eventuale rilascio dell'approvazione o del riconoscimento, al fine di poter essere utilizzato nelle attività incluse nell'elenco di cui al D.M. 16 febbraio 1982.

Al riguardo, acquisito anche il parere dell'Area VII - Mezzi, Materiali, D.P.I. ed Impianti tecnologici - di questa Direzione Centrale, si comunica che, in base al D.P.R. 23 maggio 1998, n. 126, al D.M. 27 gennaio 2006 e alla lettera-circolare ministeriale prot. DCPST n. 6651 del 22 agosto 2006, i dispositivi di troppo pieno per serbatoi statici per combustibili liquidi derivati dal petrolio devono essere muniti della sola marcatura CE (e della dichiarazione CE di conformità) in quanto sono decadute le previgenti procedure nazionali previste per l'autorizzazione alla commercializzazione (approvazione del tipo da parte del Ministero dell'Interno).

IL DIRETTORE CENTRALE

(Barzi)




SM