



Ministero dell'Interno

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

ISPETTORATO REGIONALE SARDEGNA

CAGLIARI, 08 GEN. 2003.....

CAP 09134-Via S. Tommaso D'Aquino, 17

Tel. 070/520710 -520699 -Fax 070/521199

Mail vfispsar01@interbusiness.it

Prot. N° 212 /1076- PI 1 1 4c

"da citare nella risposta"

Al

e.p.c. Al Comando Prov.le VV.F.

SASSARI

OGGETTO: Impianto fisso misto distribuzione carburanti (benzina, gasolio e GPL) in Olbia.

Istanza di deroga all'art. 25 del D.P.R. 12.01.71 n° 208.

In riferimento all'istanza di deroga in oggetto indicata, pervenuta in data 23.11.2002:

- a) - visto il parere relativo del Comando Prov.le VV.F. di Sassari -
- b) - preso atto :
 - Del contenuto della lettera circolare del M.I. - D.G.P.C. e S.A. - S.T.C. - Isp. Ins. civ. comm. art e ind. Prot. la P716/ 4106 /1 sott. 38 del 24 giugno 1999, nella quale veniva comunicato che " Il Comitato Tecnico Scientifico di prevenzione incendi ha espresso parere favorevole allo schema di regolamento che, una volta emanato, verrà ad aggiornare la vigente normativa di sicurezza degli impianti di distribuzione stradale di GPL per autotrazione, emanata con DPR 208/71 e successivamente modificata ed integrata;
 - che nella stessa lettera circolare, al punto B veniva disposto che "gli interessati potranno richiedere l'approvazione di progetti di impianti in linea con le disposizioni della emananda normativa, tramite il ricorso alla procedura di deroga prevista dall'art. 6 del DPR 12 gennaio 1998 n° 37";
 - che tale disposto è stato riconfermato integralmente dallo stesso Ministero, su specifica richiesta dell'Ispettorato Sardegna, con la nota n° P169/4106/1 sott 34 del 12 febbraio 2001 nella quale si riporta testualmente: "nel trasmettere copia del testo dello schema di DPR é stata prevista la possibilità di richiedere deroga alla vigente normativa (DPR 208/71 e successive modificazioni e integrazioni) ricorrendo a soluzioni in linea con l'emananda normativa";

c) – sentito il Comitato Tecnico Regionale di cui al verbale n° 26 del 19.12.2002 -

fermo restando l'obbligo dell'integrale rispetto di tutto quanto altro disposto dal DPR 12.01.71 n° 208, ai sensi del DPR n° 37/98, si esprime parere favorevole alla deroga di cui trattasi, alle seguenti condizioni:

- Siano integralmente rispettate nella realizzazione le disposizioni contenute nella normativa in via di emanazione, trasmessa dal M.I. – DGPC e S.A. – STC – Ispett. Ins. Civ. Comm. Art. e Ind. con la lettera circolare P716/4106/1 sott. 38 del 24 giugno 1999; anche in relazione alle disposizioni di esercizio ed alla posizione delle autocisterne in occasione dei travasi;
- le tubazioni di gpl siano adeguatamente protette da possibili danneggiamenti, per urti o per sollecitazioni meccaniche da traffico veicolare (barriere, protezioni, adeguata profondità di interrimento o altro equivalente sistema);
- sia valutata la posizione della autocisterna in maniera da evitare interferenze con il traffico degli altri autoveicoli circolanti nell'impianto e consentire il rapido allontanamento dell'autocisterna in caso di necessità;
- sia adeguatamente segnalata la posizione della cisterna in fase di travaso, anche con adeguata segnaletica orizzontale;
- sia rivista la posizione degli idranti al fine di posizionarli in area di facile e sicura utilizzazione, ad adeguata distanza (o adeguatamente protetti) rispetto ai punti di riempimento e sosta di gasiere e cisterne;
- siano definite con attenzione, e riportate nelle condizioni di esercizio ai fini del rilascio del CPI, le limitazioni connesse
 - al posizionamento e alla movimentazione degli automezzi in rifornimento
 - le modalità di operatività dell'impianto nel caso di presenza di gasiera in fase di riempimento dei serbatoi dell'impianto.

L'ISPETTORE REGIONALE
GENTILE

PA/Ar

COMITATO REGIONALE VALLE DEL FUOCO	
08 GEN. 2003	
2121	PI 1
N. Ord. 10786	Sez.
Cl. 1	4C
Funzionari	
Segreteria	
Responsabile	
Regione	
Tecnico	
Previdenza	10
Sala Operazioni	
Legge 24/11/1980 - art. 5 - comma 1	
Responsabile	
RPB	
L'ispettore	