

MINISTERO DELL'INTERNO

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

Lettera Circolare

PROT. n. 0011585

Roma, 03 settembre 2018

OGGETTO: DPR 340/2003 - Regolamento recante disciplina per la sicurezza degli impianti di distribuzione stradale di G.P.L. per autotrazione - Realizzazione recinzione di cui al p.to 6 allegato A

Come noto il p.to 6 dell'allegato A al DPR 340/2003 prescrive che i serbatoi fissi, le pompe adibite all'erogazione di G.P.L. e le pompe e/o compressori adibiti al riempimento dei serbatoi fissi ed i relativi dispositivi di sicurezza non devono essere accessibili da parte di personale non autorizzato.

Laddove detti elementi non siano già protetti, deve essere prevista una recinzione alta almeno 1,8 m, realizzata in robusta rete metallica sostenuta da pali, o con grigliati metallici, su cordolo di calcestruzzo, e dotata di una porta apribile verso l'esterno avente larghezza non minore di 0,8 m, munita di idoneo sistema di chiusura.

È pervenuto a questa Direzione un quesito circa la possibilità di limitare la suddetta recinzione, nel caso di serbatoi ricoperti senza cassa di contenimento in c.a., alla protezione dall'accesso degli elementi fuori terra collegati al serbatoio (pompe, compressori, valvole ed altri accessori) ritenendo in tal caso la protezione dei serbatoi di cui al punto 6 dell'allegato al Decreto già garantita dall'interramento degli stessi.

A tal proposito, su conforme parere del CCTS, si ritiene che, fermo restando il rispetto degli altri requisiti richiesti, la recinzione di cui al punto 6.1 dell'allegato al DPR340/2003, nel caso di serbatoi ricoperti senza cassa di contenimento in c.a., possa essere limitata alla protezione dall'accesso degli elementi fuori terra collegati al serbatoio (pompe, compressori, valvole ed altri accessori), purché l'area di interramento sia interdetta al transito di pedoni e mezzi con apposita segnaletica ed a mezzo di cordoli di delimitazione della zona ove è riportato il materiale di ricoprimento.