

PRATICHE DA SEGUIRE PER L' INSTALLAZIONE DI UN SERBATOIO FUORI TERRA PER DIESEL

Per tutte le aziende italiane che intendono installare all'interno della propria attività un serbatoio Diesel Tank omologato dal M.I. per il deposito di carburante Diesel è bene sapere che ci sono diverse tipologie di pratiche da seguire che variano a seconda della capacità del serbatoio e della tipologia dell'azienda.

• DIESEL TANK PER USO AGRICOLO

Se la capienza del Diesel tank è **superiore ai 6.000 litri** ed inferiore ai 9.000 litri **richiede di S.C.I.A. VVF** (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) corredata di autocertificazione di tecnico abilitato, relazione tecnica ed elaborati grafici oltre che della dichiarazione di perfetta installazione della ditta esecutrice del collegamento elettrico.

I serbatoi devono inoltre essere corredata di certificato di collaudo, dichiarazione di conformità CE e copia dell'omologazione aggiornata in corso di validità.

• DIESEL TANK PER AZIENDA DI AUTOTRASPORTO MERCI PER CONTO TERZI, AUTOTRASPORTO PERSONE IN SERVIZIO DI LINEA, NOLEGGIO CON CONDUCENTE, TAXI

In questi casi il serbatoio Diesel Tank, con **capacità dai 500 ai 9.000 litri**, viene identificato come impianto di distribuzione di carburante **ad USO PRIVATO** e la sua installazione necessita delle seguenti autorizzazioni :

- Autorizzazione commerciale;
- Autorizzazione edilizia;
- Parere ASL;
- Autorizzazione ambientale unica per depurazione acque piazzale;
- Direzione dei lavori;
- Progetti esecutivi;
- S.C.I.A. VVF;
- Licenza esercizio provvisorio;
- Collaudo definitivo.

Se la capienza del Diesel Tank **NON supera i 500 litri** per l'installazione sarà sufficiente fare apposita comunicazione al Comune di competenza, con allegati progetto e perizia giurata eseguita da un tecnico abilitato.



- **DIESEL TANK PER CAVE E CANTIERI**

Se la capienza del Diesel tank è **superiore ai 1.000 litri** ed inferiore ai 9.000 litri **richiede di S.C.I.A. VVF** (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) e, a seconda dei regolamenti comunali in vigore, richiede anche di libera comunicazione.

- **DIESEL TANK PER USO RISCALDAMENTO E/O COLLEGAMENTO A GRUPPI ELETTRICI**

Fa riferimento a serbatoi Diesel Tank con **capacità dai 500 ai 9000 litri**. Tali serbatoi vengono identificati come depositi di liquidi infiammabili e per la corretta installazione **richiede di S.C.I.A. VVF** (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) ma, a differenza dei serbatoi per l'erogazione del carburante, essi **sono collegati all'istruttoria di centrali termiche e/o gruppi elettrici**.

Per maggiori informazioni sull'ITER che va seguito per la corretta installazione di un deposito di carburante nella Vostra azienda Vi invitiamo a rivolgervi a :

Studio di Ingegneria Milano
Via X Luglio n° 15 - 45100 Rovigo
Tel. 0425 29833 / 328 3550369
Email : marco.studiomilani@gmail.com

