



**Parere del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Verona – Ufficio Prevenzione Incendi, trasmesso con nota prot. n. 16296 del 23.08.2022 (prot. reg. n. 369442, pari data).**

dipvvf.COM-VR.REGISTRO  
UFFICIALE.U.0016296.23-08-2022.h.10:49 P.C



## Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Verona  
*Ufficio Prevenzione Incendi*

trasmessa via PEC

Verona, data del protocollo

Pratica n. 82342

Sig. SESSO FRANCO  
Via Galilei, 19  
37014 Castelnuovo del Garda (VR)

Sig. Sindaco del Comune di Sorgà

Oggetto: Valutazione del progetto ex art. 3 D.P.R. n.°151/11 ricevuto con prot. 16233 del 22/08/2022.  
Progetto: installazione di un deposito di ossigeno liquido in un serbatoio fisso metallico avente capacità geometrica di 10 m³.  
Ragione Sociale: ROTTAMI METALLI ITALIA S.P.A. - sita in Sorgà 37060 (VR)  
loc. Corte de Morta s.n.c.  
Parere favorevole condizionato.

In relazione all'istanza in oggetto relativa alle seguenti attività soggette:

5.1.B	Depositi gas comburenti compressi/liquefatti (capacità da 3 a 10mc)
-------	---

ed in ottemperanza al disposto dell'art. 3 del D.P.R. 151/2011,

- visto l'istanza presentata dal Sig. SESSO FRANCO in qualità di Amministratore Unico, in data 22/08/2022;
- visto la documentazione tecnica a corredo, a firma di MOSELE GIANLUIGI;
- visto le risultanze dell'istruttoria tecnica;

si informa di aver approvato, per quanto di propria competenza, il progetto per la realizzazione dell'attività di cui all'oggetto, a condizione che inoltre vengano osservate le seguenti prescrizioni, da riportare nel permesso di costruire da rilasciare all'interessato o altro pertinente provvedimento autorizzativo:

1. dovranno essere rispettate le regole tecniche e le distanze minime di sicurezza previste dalla Lettera Circolare n. 99 del 15 Ottobre 1964;
2. la documentazione tecnica allegata alla SCIA dovrà essere aggiornata anche in riferimento al dettato della succitata Lettera Circolare;
3. dovrà essere prodotta una planimetria quotata riportante anche le distanze minime di sicurezza di cui alla già novellata Lettera Circolare.

Completate le opere di cui al presente parere, prima dell'esercizio dell'attività, il Titolare dell'attività dovrà presentare:

- segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA, rif. art.4 D.P.R. 151/2011), redatta secondo il modello PIN 2-2018 reperibile sul sito [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it);

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Verona – Via Polveriera Vecchia, 12 – 37134 Verona  
☎ 0458294211 - e-mail: [com.prev.verona@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.prev.verona@cert.vigilfuoco.it)  
☎ 0458294239 - Ufficio Prevenzione Incendi Lu.-Ve. 9:00 – 12:00

- asseverazione di tecnico abilitato che attesti la conformità dell'opera al progetto approvato, redatta secondo il modello PIN 2.1-2018 reperibile sul sito [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it) ;
  - attestato di versamento ex Legge n. 966/65 effettuato sul ccp n.135376 intestato alla Direzione Provinciale del Tesoro-Sez. di Verona, IBAN IT63Z0760111700000000135376;
  - le certificazioni e/o dichiarazioni di cui al seguente elenco (rif. allegato II del D.M. Interno 07/08/2012), con esclusione di quelle che vanno conservate in apposito fascicolo presso il titolare dell'attività:
1. Dichiarazione a firma del titolare dell'attività attestante la composizione dell'attività (impianti, apparecchiature, attrezzature antincendio ed impianti antincendio) sul modello [MOD.COMP.ATTIVITA'](#) scaricabile dal sito VVF di Verona al seguente link: <http://www.vigilfuoco.it/sitiComandi/GestioneSiti/downloadFile.asp?s=183&f=118246>;
  2. Certificazioni di elementi strutturali portanti e/o separanti classificati ai fini della resistenza al fuoco, con esclusione delle porte e degli altri elementi di chiusura, su modello: [PIN 2.2-2018 CERT.REI.](#);
  3. Dichiarazione di conformità ai sensi del D.M. 22/01/2008 n.37 degli impianti di produzione, trasporto, distribuzione, utilizzazione energia elettrica, compreso impianti di produzione energia da fonti rinnovabili ed impianti di protezione contro le scariche atmosferiche; per impianti realizzati prima del 27/03/08, nel caso in cui la dichiarazione di conformità non sia stata prodotta o non sia più reperibile, dovrà essere prodotto il modello [PIN 2.5-2018 CERT.IMP.](#);
  4. Dichiarazione di conformità ai sensi del D.M. 22/01/2008 n.37 degli impianti di trasporto, utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali, ovvero modello [PIN 2.5-2018 CERT.IMP.](#) per impianti realizzati prima del 27/03/08, nel caso in cui la dichiarazione di conformità non sia stata prodotta o non sia più reperibile;

Per quanto non esplicitamente rilevabile e/o documentato nel progetto antincendio presentato, dovranno essere osservate le regole tecniche ed i criteri generali di sicurezza antincendio attualmente in vigore.

La ricevuta di avvenuta presentazione della SCIA a questo Comando e il rispetto degli obblighi ex art. 6 D.P.R. n. 151/2011 costituisce titolo abilitativo all'esercizio dell'attività ai soli fini antincendio.

E' obbligo, inoltre, del Datore di Lavoro la redazione del documento sulla valutazione del rischio ex art.17 del D.L.vo n.81/2008 e dovranno, pertanto, essere rese disponibili presso l'attività le misure adottate in ordine alla formazione dei lavoratori incaricati della lotta antincendi e/o evacuazione in caso di emergenza.

In particolare dovrà essere individuato il personale che abbia conseguito attestato di frequenza a corso specifico antincendio nel rispetto di quanto stabilito dal D.M. 10-03-1998 ovvero istanza in bollo per richiesta corso già inoltrata a questo Comando. A tal fine si evidenzia che sul sito web del Comando di Verona, accessibile attraverso il portale istituzionale [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it), è reperibile il modello per la richiesta di corsi di formazione per addetto antincendio, nonché informazioni relative alle modalità di svolgimento ed ai costi degli stessi.

Si rammenta che eventuali modifiche al progetto approvato con la presente nota, che comportino variazione delle condizioni di sicurezza, devono essere approvate da questo Comando con la stessa procedura.

Il Funzionario Istruttore  
I.A.E. CORSINI NICOLA  
*(firmato in forma digitale ai sensi di legge)*

per IL COMANDANTE PROVINCIALE  
Il Direttore Vice Dirigente  
(Dott. Ing. Andrea TOMBA)  
*(firmato e trasmesso in forma digitale ai sensi di legge)*