

<b>COMUNE DI SALGAREDA (TV)</b>		
Ragioneria	Prot. n° 5278	Biblioteca
Tributi	20 SET 2017	Serv. Sociali
Segreteria		LL.PP. ✓
Demografici		Urbanistica
Polizia Mun.	Cat. Cl. Fasc.	Ambiente
Messo Com.	Sindac. Segreteria	Archi. Viar.



**Ministero dell'Interno**

**Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile**  
**COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO**  
**TREVISO**  
*"Incede per Ignes"*

AREA PREVENZIONE INCENDI

Trasmesso via PEC

Alla Ditta F.Ili Codognotto Snc  
[Alfredo.petracchin@pec.perind.it](mailto:Alfredo.petracchin@pec.perind.it)

E, p.c. al Comune di Salgareda

Oggetto: Pratica n. 73247 – Rif. prot. n. 14608/2017 - Richiesta parere di conformità al progetto di nuovo insediamento magazzino di merci varie (attività di cui al p.to n. 70.2.C dell'allegato 1° al D.P.R. 01.08.2011, n. 151) da realizzarsi in Via Calnuova, 18.

In relazione alla domanda di parere di conformità in oggetto indicata, si comunica che la documentazione prodotta ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 1 agosto 2011, N. 151, risulta

**conforme ai criteri generali di prevenzione incendi.**

Il progetto dovrà essere realizzato con gli accorgimenti e le modalità costruttive di cui alla documentazione tecnica presentata nonché alle seguenti prescrizioni:

1. Nella realizzazione dell'impianto sprinkler, progettato secondo le Norme NFPA 13, siano rigorosamente utilizzati componenti rispondenti alle norme di prodotto specificate dalla stessa norma al Cap. 6 "System Component and Hardware" e seguenti con l'accortezza che trattandosi di un'installazione di tipo fisso, ricadente nel campo di applicazione della direttiva prodotti da costruzione, gli stessi componenti dovranno essere dotati di marcatura CE.
2. Tutte le uscite di sicurezza siano conformi a quanto previsto ai p.ti 1.5 e 1.6 dell'all. IV al D.Lgs. 81/08. In particolare, la disposizione dei materiali sia tale da garantire la completa fruibilità delle uscite minimizzando il più possibile la lunghezza dei percorsi ed evitando percorsi di esodo, da qualsiasi punto fino a luogo sicuro su spazio scoperto, di lunghezza superiore a 50 m. e percorsi unidirezionali di lunghezza superiore a 25 m.
3. l'impianto elettrico del locale adibito a postazione dei carichi batterie dei carrelli elevatori, sia realizzato a regola d'arte ad esempio secondo le prescrizioni della Norma CEI-EN 50272-3 ed. Aprile 2003; tale conformità sia attestata con le modalità di cui al DM 37/2008.
4. Anche per quanto non rilevabile dalla relazione tecnica e dagli elaborati grafici presentati, siano attuati i criteri generali per la gestione dell'emergenza di cui all'allegato al DM 10.03.98 e siano rispettate le vigenti norme di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro.

Al termine dei lavori, e prima dell'inizio dell'attività, ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 151/2011 codesta Ditta dovrà produrre a questo Comando la **Segnalazione Certificata di Inizio Attività (S.C.I.A.)** unitamente alle dichiarazioni e certificazioni redatte secondo quanto specificato nell'allegato II° al D.M. 7.8.2012 ed in conformità ai modelli di cui al Direttore Centrale per Prevenzione Incendi e la Sicurezza Tecnica, DCPST n° 200 e 252 rispettivamente del 31.10.2012 e 10.04.2014 atte a comprovare che le strutture, gli impianti, le attrezzature e le opere di finitura sono stati realizzati, installati o posti in opera in conformità alla vigente normativa in materia di sicurezza antincendio.

Il responsabile dell'Istruttoria  
DVD Giuseppe Quinto

*firma autografa sostituita a mezzo stampa dell'indicazione del nominativo  
dei soggetti responsabili ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs.n. 39/1993*

il Comandante  
Micele

FIRMATO E TRASMESSO IN FORMA DIGITALE AI SENSI DI LEGGE