



COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO

CAGLIARI

UFFICIO PREVENZIONE

Fascicolo n° 6125

COMUNE DI VILLASOR
PROVINCIA DI CAGLIARI

AI

31 MAG 2011

Prot. n° 7186

Est: 6 Bl. 8 Fase:



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
COM-CA

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. n. 0008476 del 26/05/2011

Sig. Sindaco

del Comune di Villasor
c/o Municipio di Villasor
Piazza Matteotti n°1
09034 Villasor

Oggetto: Istanza del **21 dicembre 2010** – Richiesta parere di conformità relativa ai lavori di “Ristrutturazione e adeguamento alla normativa vigente” per una scuola elementare di tipo 2 (Affollamento compreso tra 301 e 500 presenze) con annessa centrale termica avente potenza di 318 KW (Att. **85** e **91** del **D.M. 16 febbraio 1982**) sita lungo via **Porrino** snc nel Comune di **Villasor**.

Questo Comando, esaminata la documentazione tecnica integrativa presentata e relativa al progetto in oggetto dell'attività sopra specificata esprime, per quanto di competenza,

PARERE FAVOREVOLE

A condizione che venga rispettato quanto indicato dal punto 6.2 del D.M. 26 agosto 1992 “*Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica*” ed in particolare circa i liquidi infiammabili, detenibili per un quantitativo massimo di 20 litri in armadio metallico dotato di bacino di contenimento.

Per quant'altro non espressamente specificato dovranno essere rispettate tutte le vigenti disposizioni di legge disciplinanti l'attività.

Al termine dei lavori il Responsabile legale dell'attività, ai sensi della Legge 26.07.1965, n° 966, del D. P. R. 12.01.1998, n° 37, del D. Leg.vo 8.03.2006, n° 139, dovrà inoltrare a questo Comando istanza per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi.

L'istanza dovrà essere corredata della documentazione tecnica e delle certificazioni indicate nel foglio che si allega.

Il Funzionario Istruttore

D. Dott. Ing. Fioravante Di Palma



COMANDANTE PROVINCIALE

Dott. Ing. Salvatore Spanò

1/1

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Cagliari
V.le Marconi n° 300
09100 Cagliari
e-mail: comando.cagliari@vigilfuoco.it

Ufficio Prevenzione Incendi
Telefono 070/4749332/362/379 Telefax 070/4749349
Responsabile Ufficio: D. V. D., Dott. Ing. Massimo Deplano
Orario Ufficio: Dal Lunedì al Venerdì dalle 8.30 alle 11.30
Mercoledì dalle 15.00 alle 17.00

COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO CAGLIARI

Allegato alla nota n° 6125 del mese di maggio 2011

CERTIFICAZIONI RICHIESTE

Ai sensi del D.M. 04.05.1998, prima del sopralluogo per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi dovranno prodursi i seguenti verbali di verifica e le seguenti certificazioni rilasciate da Enti, Laboratori, Professionisti, autorizzati ai sensi della Legge 7 Dicembre 1984 n° 818 ed elencati nell'allegato A del D.M. 30/04/93 ove richiesto, imprese installatrici e professionisti iscritti all'albo.



(barrare la casella interessata)

- ☒ Certificazione di resistenza al fuoco di elementi costruttivi portanti e/o separanti, **a firma di professionista**, corredata da tavole grafiche riepilogative indicanti l'esatta posizione delle strutture certificate, **debitamente controfirmata dal titolare dell'attività**;
- ☒ Dichiarazione inerente i prodotti impiegati ai fini della reazione al fuoco, della resistenza al fuoco ed i dispositivi di apertura delle porte, **a firma di professionista iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi della legge 818/84**, riguardo la rispondenza dei prodotti impiegati alle prestazioni richieste nel progetto approvato, corredata da tavole grafiche riepilogative indicanti l'esatta posizione dei prodotti certificati, **debitamente controfirmata dal titolare dell'attività**;
- ☒ Dichiarazione di conformità, ai sensi del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 22.01.2008, n° 37, relativa agli impianti elettrici compresi quelli di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche, (ovvero calcolo probabilistico qualora non sia necessaria l'installazione della protezione), **a firma dell'installatore**, facente riferimento ai singoli luoghi di installazione ed alle specifiche norme tecniche adottate, in relazione a quanto previsto dalla Legge 1° marzo 1968, n° 186.
- ☒ Per i luoghi di lavoro documentazione attestante l'avvenuta trasmissione, da parte del datore di lavoro alla ASL (Arpa), (ISPESL (o Sportello Unico), delle dichiarazioni di conformità di cui al punto precedente.
- ☒ Verbali di verifica ASL (ARPA) relativa agli impianti in luoghi con pericolo di esplosione o, in assenza, documentazione attestante l'avvenuto invio della dichiarazione di conformità alla ASL/ARPA o Sportello Unico a cura del datore di lavoro.
- ☒ Elencazione dei dispositivi ed accessori di sicurezza nonché copia delle relative approvazioni, in corso di validità, del Ministero dell'Interno e/o marchio **CE**, installati su:
 - ☐ distributori di carburante;
 - ☒ serbatoi di gas, liquidi o fluidi infiammabili, combustibili, comburenti;
 - ☒ impianti termici e cucine.
- ☒ Verbali di prova a pressione dei serbatoi, con riferimento ai valori riportati dalle specifiche norme tecniche, prove tenuta condotte alimentazione bruciatori.
- ☐ Dichiarazione attestante la marcatura **CE** del **gruppo elettrogeno** e dell'eventuale rivelatore di gas o vapore interno all'involucro e relativa dichiarazione di conformità, ai sensi del D.P.R. 24.07.1996 e delle altre Direttive applicabili per lo specifico uso, rilasciata dal costruttore.
- ☒ Verbale di verifica dell'impianto di illuminazione di sicurezza e delle alimentazioni di sicurezza in genere (impianti di allarme, di diffusione sonora, di alimentazione degli impianti antincendi ecc.), **a firma di professionista**.
- ☒ Dichiarazione di conformità CE al D. Leg.vo n° 93 del 25.02.2000 (PED); verbali di verifica ASL/ISPESL aggiornati, relativi ai serbatoi ed agli apparecchi in pressione;

BP

☐ **Certificazioni relative ai depositi ed agli impianti a gas :**

- ☐ Certificazione di corretta installazione (come da fac-simile allegato);
- ☐ Autorizzazione rilasciata dal Comune qualora l'area di sosta dell'autocisterna sia prevista in area pubblica.
- ☐ Dichiarazione di corretta installazione della rete di distribuzione del gas ai sensi della Legge n°1083/71, **a firma della ditta installatrice**, corredata di progetto a firma di professionista, **debitamente controfirmata dal titolare dell'attività (*)**;
- ☐ Dichiarazione di conformità, ai sensi del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 22.01.2008, n° 37, **redatta dalla Ditta installatrice** dell'impianto di distribuzione del gas;
- ☐ Certificazione, **a firma di professionista abilitato**, che attesti l'idoneità del sistema di protezione del serbatoio interrato necessario per la presenza di alberi di alto fusto a meno di cinque metri dal serbatoio

☒ **Certificazioni relative agli impianti di protezione attiva antincendi (impianti di idranti, impianti di estinzione automatica, impianti di rivelazione di incendio, impianti di allarme, evacuatori di fumo e calore, impianto di rivelazione fughe gas, etc.) comprendenti:**

- ☒ Dichiarazione di corretta installazione e funzionamento, **a firma della ditta installatrice**, corredata di progetto particolareggiato degli impianti comprensivo di schemi a blocchi, disegni planimetrici relazione tecnico-descrittiva da tenere presso il titolare dell'attività, **debitamente controfirmata dal titolare dell'attività**, ovvero certificazione a firma di professionista abilitato (*);
- ☒ Dichiarazione di conformità, ai sensi del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 22.01.2008, n° 37, **redatta dalla Ditta installatrice**, con riferimento alle vigenti norme di buona tecnica (norme UNI-VVF), di cui si riporta elenco indicativo delle principali;
 - Norme UNI-EN 12845/2009 per impianti idrici antincendi automatici a sprinkler e per i gruppi di pressurizzazione degli impianti idrici di estinzione incendi;
 - Norme UNI 9795/2005 e UNI-EN 54 per impianti di rivelazione e segnalazione manuale di incendio;
 - Norme UNI 9494/2007 per evacuatori di fumo e calore;
 - Norme UNI 10779/2007 per impianti d'estinzione incendi - reti d'idranti.
- ☒ Documentazione attestante la conformità di componenti ed attrezzature con specifica funzione ai fini della sicurezza antincendio di tali prodotti al prototipo approvato, certificato, omologato dal Ministero dell'Interno od alle norme tecniche di riferimento (gruppi di pressurizzazione antincendio, rivelatori e centraline dell'impianto rivelazione ed allarme, evacuatori di fumo e calore ecc.)

☒ **Altre certificazioni, dichiarazioni o documentazioni (specificare quali)**

- ☒ Dichiarazione di conformità al prototipo omologato dal Ministero dell'Interno degli estintori;
- ☐ Certificazione comprovante le caratteristiche di tenuta ai vapori del rivestimento delle batterie;
- ☒ Schemi funzionali dell'impianto centralizzato di condizionamento e/o ventilazione, in cui risultino gli attraversamenti di strutture resistenti al fuoco, l'ubicazione delle serrande tagliafuoco, delle macchine, dei rivelatori di fumo e del comando manuale, lo schema di flusso dell'aria primaria e secondaria, la logica sequenziale delle manovre e delle azioni previste in emergenza;
- ☒ Organizzazione dell'emergenza, piano di emergenza dell'attività, procedure operative di sicurezza e adempimenti derivanti dall'applicazione del D. Leg.vo 9 aprile 2008, n° 81, dati e sottoscritti dal titolare, con designazione esplicita dei lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, ai sensi dell'art. 18, lett. b, di detto decreto, e corredata con gli attestati di frequenza e, ove obbligatorio, anche con quelli di idoneità dei suddetti lavoratori, rilasciati dal locale Comando Provinciale dei VV. F. ai sensi del D.M. 10.03.1998;
- ☒ Elenco degli impianti e/o attrezzature comportanti pericolo di incendio, tipo e quantitativi di sostanze pericolose ai fini dell'incendio, sistemi, dispositivi ed attrezzature antincendio, da riportare nel c. p. i., di cui alla pag. 4 del modello di richiesta sopralluogo ai fini del rilascio del c. p. i. (PIN 3);

☐☐☒ **Verbale di collaudo statico degli elementi strutturali (tribune, solai, bacini di contenimento, ecc.).**☒ **Sintetica descrizione delle opere eseguite, redatta dal Direttore dei lavori, riportante l'attestazione che "Nelle realizzazioni si e' rispettato il progetto approvato".**

N.B. Le certificazioni indicate con il simbolo (*), dovranno essere redatte utilizzando esclusivamente gli appositi modelli, predisposti dal Ministero dell'Interno con Lettera Circolare prot. P 515/4101 sott. 72/E 6 del 24.04.2008, disponibili presso l'Ufficio Prevenzione di questo Comando oppure nel sito ufficiale del Vigili del Fuoco (www.vigilfuoco.it).