



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
COMANDO DEI VIGILI DEL FUOCO DI FERMO
UFFICIO PREVENZIONE INCENDI

Pratica n. **18197**

A Provincia di Fermo
provincia.fermo@vigilfuoco.it
provincia.fm.ambiente@emarche.it

A ECOMEGA SRL
ecomegasrl@pec.it
gianpaolo.montevidoni@geopec.it

p.c. Al Comune di Porto Sant'Elpidio

OGGETTO: ECOMEGA SRL - Domanda di **Valutazione del progetto** per attività sita nel Comune di Porto Sant'Elpidio , in VIA DELL'INFORMATICA SNC, 63821 Porto Sant'Elpidio .

Attività individuata ai p.ti 34.1.B, 37.1.B, 44.1.B dell'allegato I al D.P.R. 1.8.2011 n. 151.

Con riferimento alla domanda di **valutazione del progetto** prot. 7275 del 22/10/2021 per l'attività suindicata, si fa presente che questo Comando, esaminata la documentazione presentata, esprime, per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** alle seguenti condizioni:

1. Anche per quanto non specificato, o non rilevabile dagli elaborati grafici e dalla relazione tecnica, dovrà essere rispettata la normativa di sicurezza in vigore (**D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81** "Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro"; **DM 3/11/2004** "Disposizioni relative all'installazione ed alla manutenzione dei dispositivi per l'apertura delle porte installate lungo le vie d'esodo, relativamente alla sicurezza in caso d'incendio"; **DM 03/08/2015, Circolare 1324 del 07/02/2012**, ecc.);
2. Tutti gli elementi strutturali classificabili strutture abbiano caratteristiche di resistenza al fuoco compatibili con il carico d'incendio del compartimento in cui risultano inserite (ad es. scale);
3. L'impianto idrico antincendio sia realizzato in conformità alla norma UNI10779;
4. L'impianto di rivelazione ed allarme incendi sia realizzato in conformità alla norma UNI9795;
5. Sia rispettata la massima lunghezza dei corridoi ciechi (es. percorso di esodo dalla sala riunioni presente in area soppalco) di cui alla tabella S.4-18 del DM 03/08/2015;
6. Per l'impianto fotovoltaico sia garantito il completo rispetto della Circolare 1324 del 07/02/2012 e sia presentato in fase di SCIA elaborati inerenti l'impianto del tipo "as built";

Al termine dei lavori e **prima di dare inizio all'esercizio dell'attività**, il responsabile dell'attività, ai sensi dell'art. 4, comma 1, del D.P.R. 1° agosto 2011 n. 151, dovrà presentare la **Segnalazione Certificata di Inizio Attività** ai fini della sicurezza antincendio mediante il modello **MOD. PIN 2 - 2018 SCIA** , in duplice copia, allegando la seguente documentazione:

- Copia della presente nota.

- Attestato di versamento ai sensi dell'art. 23 del D.lgs n. 139/06, a mezzo di c/c postale n. 12465639 intestato alla Tesoreria Provinciale dello Stato - Sezione di Ascoli Piceno, o tramite bonifico bancario (IBAN: IT53 N 07601 13500 000012465639), indicando il C.R.O..
- Dichiarazioni e certificazioni 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, come indicato nell'allegato II al DM 7/8/2012, in particolare:
 - a) **Mod. Pin 2.1-2018 - Asseverazione - Asseverazione ai fini della sicurezza antincendi**, attestante la conformità dell'attività alle prescrizioni vigenti in materia di sicurezza antincendio nonché, per le attività di categoria B e C, al progetto approvato dal Comando;
 - b) **Relazione tecnica ed elaborati grafici progettuali** (Allegare solo se non siano già stati esaminati dal Comando: ad es. per attività di cui all'Allegato I, cat. A del DPR 01/08/2011 n. 151)
 - c) **Mod. Pin 2.2-2018 - Cert. REI - Certificazione di resistenza al fuoco di prodotti/elementi costruttivi in opera** (con esclusione delle porte e degli elementi di chiusura), a firma di professionista antincendi di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06.
 - d) **Mod. Pin 2.3-2018 - Dich. Prod - Dichiarazione inerente i prodotti impiegati** ai fini della **reazione** e della **resistenza al fuoco** e i **dispositivi di apertura delle porte**, a firma di professionista antincendi di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06.
 - e) **Mod.Dich.SCIA** - Dichiarazione, a firma del responsabile dell'attività, dalla quale si evincano:
 - i quantitativi delle *sostanze che presentano pericolo d'incendio o scoppio*;
 - le caratteristiche degli *impianti o apparecchiature pericolose*;
 - le caratteristiche dei *mezzi di estinzione* (numero, tipologia e classe degli estintori, numero degli idranti, caratteristiche della riserva idrica e del gruppo di pompaggio, ecc.).
 - f) Dichiarazioni/certificazioni relative agli impianti ai fini della sicurezza antincendio:
 - **Dichiarazioni di conformità/rispondenza (in originale)** previste dall'art. 7 del D.M. 37/2008 e redatte secondo i facsimili appositamente predisposti dal Ministero dello Sviluppo Economico (**corredate di documentazione progettuale a firma di tecnico abilitato**);
 - Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/2008, occorre produrre le dichiarazioni di corretta installazione e funzionamento da compilarsi sul modello **Mod. Pin 2.4-2018 - Dich. Imp.** da parte dell'installatore, **corredate di documentazione progettuale a firma di professionista**, riferito alle eventuali norme di impianto e/o agli eventuali requisiti prestazionali previsti da disposizioni vigenti;
 - Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/2008, **in assenza di documentazione progettuale**, occorre produrre le certificazioni di rispondenza e funzionalità redatte sul modello **Mod. Pin 2.5-2018 - Cert. Imp.** a firma di professionista iscritto negli elenchi del M.I. di cui all'articolo 16 comma 4 del D.Lgs 139/2006 corredate di documentazione tecnica illustrativa, espressamente specificante il rispetto dei requisiti tecnici e prestazionali previsti da disposizioni vigenti;
 relativamente ai seguenti impianti:
 - dell'impianto di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica;
 - dell'impianto fotovoltaico;
 - dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche;

- dell'impianto per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali;
 - dell'impianto di estinzione incendi;
 - dell'impianto di rivelazione di fumo, gas e incendio;
 - dell'impianto di riscaldamento e climatizzazione;
- g) Copia degli attestati di idoneità al corso di formazione per "addetto antincendio", ai sensi dell'art. 37 comma 9 del D.Lgs. n. 81/08 e della Legge n. 609/96 e al **corso di aggiornamento ai sensi della Circ. n. 5987 del 23.2.2011.**
Si informa che i corsi antincendio possono essere richiesti anche a questo Comando compilando la domanda scaricabile all'indirizzo www.vigilfuoco.it/sitiVVF/fermo, alla sezione 'Formazione D.Lgs.81/08'.
- h) Attestazione rilasciata dall'ente erogatore, da cui si evinca, relativamente alla portata idrica dell'acquedotto, un'indisponibilità per manutenzione non superiore a 60 ore/anno, relativamente all'area interessata dall'impianto, attestabile mediante dati statistici relativi agli anni precedenti in conformità al punto A.1.4 della norma UNI 10779:2007. In tal caso i requisiti di portata e pressione richiesti dovranno essere certificati mediante **Mod. Pin 2.5-2018 - Cert. Imp.**, a firma di professionista antincendi di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06.

Si informa che i modelli di certificazioni e dichiarazioni, sopra indicati con sottolineatura, sono scaricabili dal Sito del Comando Provinciale VV.F. di Ascoli Piceno raggiungibile all'indirizzo www.vigilfuoco.it/sitiVVF/fermo, alla sezione 'Modulistica' - 'Prevenzione Incendi'.

Il Funzionario incaricato:
PROCACCINI IVAN
(documento firmato digitalmente)

IL COMANDANTE
(FAZZINI)
(documento firmato digitalmente)