



Comune di Vignola
(Provincia di Modena)

Determinazione nr. 156 Del 01/04/2019

**SERVIZIO EDILIZIA PRIVATA, SUAP, INTERVENTI ECONOMICI E MARKETING
TERRITORIALE**

OGGETTO: Mercatino dell'Antiquariato e dell'Art-ingegno, regole tecniche installazione Generatori portatili di corrente elettrica

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Richiamati:

- la determina dirigenziale n. 819 del 28.12.2018, a firma del Segretario Comunale, con la quale sono stati confermati gli incarichi di Posizioni organizzative della Direzione Area Tecnica con estensione di ulteriori funzioni gestionali;

- il Regolamento Comunale dell'Antiquariato e dell'Artingegno approvato con Delibera di Consiglio Comunale n. 64 del 23.10.2012;

- la Delibera di Giunta Comunale n. 5 del 15.1.2019 ad oggetto "Mercatino dell'Antiquariato e dell'Artingegno – provvedimenti”;

Preso atto che a partire da Ottobre 2017, per ragioni di sicurezza, è stato rimosso l'impianto elettrico di Viale Mazzini, impianto che garantiva l'accessibilità alla rete elettrica agli espositori del Mercatino;

Dato atto che per permettere il regolare svolgimento delle attività degli espositori del Mercatino dell'Antiquariato e dell'Artingegno, risulta necessario autorizzare i partecipanti a dotarsi di generatori di corrente conformi alle normative vigenti;

Ritenuto opportuno stabilire le seguenti regole tecniche di utilizzo:

- Il collegamento a terra dei gruppi elettrogeni/generatori è consentito per realizzare un impianto con sistema di separazione elettrica, ovvero dove l'impianto elettrico sia collegato esclusivamente al gruppo elettrogeno/ generatore senza la predisposizione dell'impianto di terra, le masse sono interconnesse ma non collegate a terra, inoltre il GE dovrà essere provvisto di interruttore di protezione dal sovraccarico e cortocircuito conforme alla normativa CEI 64-8;
- Il collegamento è consentito per impianti con estensione di pochi metri (impianto limitato all'alimentazione di luci e prese per i gazebo) con gruppi elettrogeni/ generatori di Potenza massima pari a 3kW;
- Il gruppo elettrogeno/generatore dovrà essere marcato CE e dovrà essere corredato da libretto di uso e manutenzione;
- Il gruppo elettrogeno/generatore dovrà essere in posizione interdetta al pubblico e

lontano da materiali combustibili;

- È preferibile l'utilizzo di generatori a batteria ;
- In ogni caso il quantitativo di carburante dovrà essere lo stretto necessario per garantire il funzionamento del gruppo elettrogeno;
- Dovrà essere ben identificato il sistema di spegnimento del gruppo elettrogeno/Generatore;
- In caso di utilizzo di gruppo elettrogeno anziché di generatore a batteria ogni espositore dovrà essere dotato di estintore 6Kg a Polvere 34 A 233 BC;

Ritenuto inoltre di predisporre la dichiarazione di conformità alle norme CEI degli impianti installati dagli espositori da compilare e consegnare ad ogni installazione;

VISTI:

- il D.Lgs n. 267 del 18.08.2000 Testo Unico delle Leggi sull'ordinamento degli Enti Locali;
- lo Statuto Comunale;
- il vigente Regolamento Comunale di Contabilità;

DATO ATTO che la presente determinazione risponde alle necessità di attuazione dei programmi del servizio e la sua adozione assorbe il parere di regolarità tecnica di propria competenza;

DETERMINA

- che gli impianti elettrici provvisori dotati di punto di fornitura elettrica prodotta da Generatore di Corrente o gruppo di continuità elettrico dovranno essere conformi alle seguenti norme e indicazioni tecniche:

- Il collegamento a terra dei gruppi elettrogeni/generatori è consentito per realizzare un impianto con sistema di separazione elettrica, ovvero dove l'impianto elettrico sia collegato esclusivamente al gruppo elettrogeno/ generatore senza la predisposizione dell'impianto di terra, le masse sono interconnesse ma non collegate a terra, inoltre il GE dovrà essere provvisto di interruttore di protezione dal sovraccarico e cortocircuito conforme alla normativa CEI 64-8.
- Il collegamento è consentito per impianti con estensione di pochi metri (impianto limitato all'alimentazione di luci e prese per i gazebo) con gruppi elettrogeni/ generatori di Potenza massima pari a 3kW.
- Il gruppo elettrogeno/generatore dovrà essere marcato CE e dovrà essere corredato da libretto di uso e manutenzione;
- Il gruppo elettrogeno/generatore dovrà essere in posizione interdotta al pubblico e lontano da materiali combustibili;
- È preferibile l'utilizzo di generatori a batteria ;
- In ogni caso il quantitativo di carburante dovrà essere lo stretto necessario per garantire il funzionamento del gruppo elettrogeno;
- Dovrà essere ben identificato il sistema di spegnimento del gruppo elettrogeno/Generatore;

- In caso di utilizzo di gruppo elettrogeno anzichè di generatore a batteria ogni espositore dovrà essere dotato di estintore 6Kg a Polvere 34 A 233 BC;
- di approvare il modello di dichiarazione di conformità allegato (Allegato A);
- di trasmettere il presente atto al Corpo Unico di Polizia Locale dell'Unione Terre di Castelli – Presidio di Vignola per gli adempimenti di competenza.
- Di dare atto che la presente determinazione non comporta impegno di spesa .

L'istruttoria del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 4 della Legge 7.8.1990 n. 241 e successive modifiche ed integrazioni, è stata eseguita dalla dipendente Iseppi Maria Rosa.

il Funzionario Incaricato
geom. Sergio Tremosini

Allegato A

DICHIARAZIONE DI RISPETTO DELLA REGOLA TECNICA PER L'UTILIZZO DI GRUPPI ELETTROGENI /GENERATORI

Il sottoscritto _____
nato a _____ il _____

in qualità di partecipante al Mercatino dell'Art-ingegno e Antiquariato del Comune di Vignola, in relazione all'installazione del gruppo elettrogeno / dell'impianto elettrico di illuminazione composto da (indicare marca, modello, numero, descrizione dell'impianto):

installato il giorno _____

DICHIARA

Sotto la propria personale responsabilità che l'impianto è stato correttamente installato e che rispetta le norme tecniche previste dalla determina avente ad oggetto "Mercatino dell'Antiquariato e dell'Art-ingegno – regole tecniche installazione Generatori portatili di corrente elettrica", tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui il gruppo elettrogeno e le apparecchiature sono destinate, avendo in particolare:

Seguito la norma tecnica e/o le buone prassi applicabili e quanto previsto nei libretti di uso e manutenzione delle stesse;

- Eseguito con esito positivo le verifiche richieste dalle norme e/o dalle buone prassi applicabili;
- Di avere in dotazione almeno un estintore 6Kg a Polvere 34 A 233 BC;
- I libretti di uso e manutenzione saranno a disposizione per la consultazione presso lo stand espositivo.

Luogo e data

Firma

Il Responsabile/Dirigente
F.to Sergio Tremosini

E' Copia conforme all'originale firmato digitalmente.