

In relazione ai requisiti minimi di sicurezza di installazione e manutenzione dell'impianto a GAS, il sottoscritto quale titolare/installatore abilitato dell'installazione temporanea presso l'area mercatale/sagra/fiera sita in

Dichiara quanto segue:

1. Fornitura gas con mezzo attrezzato

- Il mezzo attrezzato in uso ha un vano bidoni (in seguito denominate bombole) contenente N° _____ bombole per un totale di _____ Kg di Gas
- Le bombole sono collaudate ed il collaudo è in corso di validità (scadenza sulla bombola)
- Le bombole sono a distanza di almeno 1 m da superfici infiammabili e da impianti elettrici
- Il vano bombole non è in comunicazione con altri ambienti al di sotto delle griglie di aerazione verso l'esterno
- Sono presenti tubi flessibili con collaudo in corso di validità (data di scadenza sul tubo) e lunghezza massima di 1,5 m fissati con impiego di fascette (rif. UNI 7141)
- Sono presenti tubi flessibili con collaudo in corso di validità (data di scadenza sul tubo) e lunghezza massima di 2,0 m dotati di raccordi filettati, assemblati dal fabbricante, senza giunzioni intermedie, disposti in modo da non essere soggetti ad urti, strappi, tensioni, torsioni, piegature o schiacciamenti e da non venire a contatto con corpi taglienti, spigoli vivi e simili (rif. UNI EN 1762)
- Tutti i fuochi sono dotati di termocoppia
- Il mezzo attrezzato è dotato di N° _____ estintori di cui _____ a CO2 e _____ a polvere

2. Fornitura gas mediante bombole

- Sono presenti di N° _____ bombole per un peso totale di _____ Kg di Gas
- Le bombole sono collaudate e il collaudo è in corso di validità (scadenza sulla bombola)
- Sono presenti tubi flessibili con collaudo in corso di validità (data di scadenza sul tubo) e lunghezza massima di 1,5 m fissati con impiego di fascette (rif. UNI 7141)
- Sono presenti tubi flessibili con collaudo in corso di validità (data di scadenza sul tubo) e lunghezza massima di 2,0 m dotati di raccordi filettati, assemblati dal fabbricante, senza giunzioni intermedie, disposti in modo da non essere soggetti ad urti, strappi, tensioni, torsioni, piegature o schiacciamenti e da non venire a contatto con corpi taglienti, spigoli vivi e simili. (rif. UNI EN 1762)
- Le bombole sono poste in luogo riparato dagli agenti atmosferici ed in particolare dal sole, sono fissate saldamente fra di loro e assicurate in modo da non permetterne il ribaltamento
- Le bombole di scorta sono poste a distanza maggiore di 3m da quelle in uso e anch'esse riparate dagli agenti atmosferici ed in particolare dal sole e sono fissate saldamente fra di loro
- L'impianto è realizzato in conformità con il rapporto tecnico UNI/TR 11426 intitolato *"Utilizzo di impianti a GPL non alimentati da rete di distribuzione in occasione di manifestazioni temporanee all'aperto - Progettazione, installazione, manutenzione ed esercizio"*

3. Fornitura gas mediante bombole

- Sono presenti N° _____ estintori di cui _____ a CO2 e _____ a polvere

Data

Firma del titolare/installatore abilitato
dell'installazione temporanea presso l'area mercatale/sagra/fiera

.....

Io sottoscritto _____

titolare dell'attività ambulante _____

Dichiaro

Che in occasione dei mercati settimanali che si svolgono nei giorni di _____

nel Comune di _____ il mio impianto a gas sarà sempre rimontato

come dichiarato in data _____ e in conformità con la UNI/TR 11426.

Luogo/ data

Firma

Allegato: documento di identità