

**Informazioni estratte dal:** Documento di Notifica n. 5097 rilevato conforme da ISPRA in data 16/04/2025

**Nome della società:** CI.BAR.GAS S.R.L

**Denominazione dello stabilimento:** CI.BAR.GAS S.R.L

**Sede operativa:** S.P. 143 KM 3,300 - 71042 Cerignola (FG)

**Codice MATTM:** DR007

**Attività svolta:** (14) Stoccaggio di GPL

**Classe ai fini dell'applicazione delle tariffe:** CLASSE 1

## **ISPEZIONI SUL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E PREVENZIONE INCIDENTE RILEVANTE (SGS-PIR)**

### **PROGRAMMAZIONE 2013:**

1. D.D. n. 65 del 06.11.2013 (D.Lgs 334/99 e smi.);

### **PROGRAMMAZIONE 2015:**

2. D.D. n. 9 del 22.06.2015 (D.Lgs 334/99 e smi.);

### **PROGRAMMAZIONE 2018:**

3. D.D. n. 17 del 31.01.2019 (D.Lgs n.105/2015 e smi.);
4. Approvazione cronoprogramma D.D. n.40 del 28.02.2019;

### **PROGRAMMAZIONE 2021:**

5. D.D. n. 99 del 25.03.2022 (D.Lgs n.105/2015 e smi.);
6. Approvazione cronoprogramma D.D. n.158 del 09.05.2022;

### **PROGRAMMAZIONE 2024:**

7. D.D. n. 69 del 20.02.2025 (D.Lgs n.105/2015 e smi.);
8. Approvazione cronoprogramma D.D. n.105 del 18.03.2025;

## **SCENARI INCIDENTALI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO (Sezione L)**

### **1. Scenario Tipo:**

#### **INCENDIO - FLASH-FIRE (ETA 3A)**

##### **Effetti potenziali Salute umana:**

ustioni / lesioni irreversibili (a 130 mt); lesioni reversibili (a 220 mt)

##### **Effetti potenziali ambiente:**

Sostanza NON tossica per l'ambiente

##### **Comportamenti da seguire:**

Cercare riparo in luogo chiuso;  
chiudere finestre, non usare telefonini, non fumare;  
sintonizzarsi sulle stazioni radio

##### **Tipologia di allerta alla popolazione:**

sirena di allarme esterno + megafono altoparlante mezzi Polizia Municipale;

##### **Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Ospedale Civile di Cerignola

## **2. Scenario Tipo:**

### **ESPLOSIONE - UVCE (ETA 2B)**

Effetti potenziali Salute umana:

onda d'urto / lesioni irreversibili (a 50 mt); lesioni reversibili (a 105 mt)

#### **Effetti potenziali ambiente:**

Sostanza NON tossica per l'ambiente

#### **Comportamenti da seguire:**

Cercare riparo in luogo chiuso;

chiudere finestre, non usare telefonini, non fumare;

sintonizzarsi sulle stazioni radio

#### **Tipologia di allerta alla popolazione:**

sirena di allarme esterno + megafono altoparlante mezzi Polizia Municipale;

#### **Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Ospedale Civile di Cerignola

## **3. Scenario Tipo:**

### **INCENDIO - FLASH FIRE (ETA 4)**

Effetti potenziali Salute umana:

ustioni / lesioni irreversibili (a 70 mt); elevata letalità (a 40 mt)

#### **Effetti potenziali ambiente:**

Sostanza NON tossica per l'ambiente

#### **Comportamenti da seguire:**

Cercare riparo in luogo chiuso;

chiudere finestre, non usare telefonini, non fumare;

sintonizzarsi sulle stazioni radio

#### **Tipologia di allerta alla popolazione:**

sirena di allarme esterno + megafono altoparlante mezzi Polizia Municipale;

#### **Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Ospedale Civile di Cerignola

## **4. Scenario Tipo:**

### **INCENDIO - FLASH FIRE (ETA 3B)**

Effetti potenziali Salute umana:

ustioni, lesioni irreversibili (160 m); elevata letalità (90 m)

#### **Effetti potenziali ambiente:**

Sostanza NON tossica per l'ambiente

#### **Comportamenti da seguire:**

Cercare riparo in luogo chiuso;

chiudere finestre, non usare telefonini, non fumare;

sintonizzarsi sulle stazioni radio

#### **Tipologia di allerta alla popolazione:**

sirena di allarme esterno + megafono altoparlante mezzi Polizia Municipale;

#### **Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Ospedale Civile di Cerignola