

**IMPORTANTE**  
**GAS NATURALE**  
INFORMAZIONI  
SULLA SICUREZZA

**AVVERTI  
ODORE DI  
GAS?**

**Allontanati dal locale e  
chiamaci immediatamente!**

**Clienti NYSEG: Chiamare l'1.800.572.1121**

**Clienti RG&E: Chiamare l'1.800.743.1702**

**Oppure chiamare il 911**

*Le presenti informazioni sulla sicurezza sono fornite in collaborazione con:*

 **Northeast**  
GAS ASSOCIATION

## **SE AVVERTI ODORE DI GAS – NON ASPETTARE!**

**Anche se si trattasse di un odore lieve – allontanati dal locale e chiamaci immediatamente.**

### **Come riconoscere una perdita:**



#### **Olfatto**

Riconoscere il cattivo odore – simile a quello di uova marce.



#### **Vista**

Vedere una nube bianca, foschia, nebbia, presenza di bolle nell'acqua o sollevarsi di polvere.



#### **Rumore**

Udire un rumore insolito, simile a un ruggito, un sibilo o un fischio.

### **Cosa devi fare se sospetti che ci sia una perdita:**

**Trasferisciti** in un ambiente sicuro e chiamaci immediatamente. Non utilizzare il tuo telefono fisso o cellulare dentro casa.

**Forniscici** il luogo esatto e l'intersezione stradale.

**Non fumare**, accendere candele o azionare interruttori o dispositivi elettrici. In questo modo potrebbe svilupparsi una scintilla che provocherebbe l'accensione del gas e causerebbe un'esplosione.

**Informaci** qualora in zona vengano effettuate attività di costruzione o scavo delle fognature.

**NON PRESUPPORRE CHE QUALCUN'ALTRO CI INFORMI IN MERITO A TALE SITUAZIONE**

Il gas naturale ha un tasso di sicurezza eccellente; tuttavia, come tutte le forme di energia, deve essere gestito in modo adeguato. Nel caso in cui fosse gestito in modo non adeguato, ciò potrebbe dare luogo a situazioni pericolose, quali incendio, esplosione o asfissia.

### **Lavoriamo in maniera coscienziosa per garantire la sicurezza dei gasdotti attraverso diverse misure, quali:**

- Pratiche di design e costruzione.
- Sistemi e programmi di ispezione, monitoraggio, collaudo e notifica.
- Formazione e qualifica della manodopera.
- Programmi di formazione pubblica.

### **Chiamare prima di iniziare gli scavi.**

Il danneggiamento di un gasdotto a causa di attività di scavo, può causare una perdita di gas con potenziale di incendio.

Prima di iniziare qualsiasi attività di scavo, segnalare tutte le infrastrutture sotterranee chiamando il numero che appare a destra.

**È la legge ed è per la tua sicurezza.**

