



# Linee guida CIG

## Maggio 2024

Certifico Srl - IT

ID 16996 | 07.05.2024

Stato delle Linee guida CIG (Comitato Italiano Gas)

(in rosso novità)

(in blu sostituite)

---

**Linee Guida CIG Nr. 01**

Compilazione della dichiarazione di conformità e degli allegati tecnici obbligatori (ATO) per impianti alimentati a gas combustibile (2020)

**Linee Guida CIG Nr. 02**

ATEX riguardanti la protezione contro le esplosioni nelle attività di installazione e/o sorveglianza di apparecchi utilizzati negli impianti di controllo della pressione, di misura e di odorizzazione nelle reti di trasporto e distribuzione del gas combustibile (2018)

**Linee Guida CIG Nr. 03 -----**

**Linee Guida CIG Nr. 04**

La gestione delle emergenze da gas combustibile sull'impianto di distribuzione (Gennaio 2020)

**Linee Guida CIG Nr. 05**

La gestione degli incidenti da gas combustibile sull'impianto di distribuzione (2004) - Sostituita da Linea Guida CIG Nr 15

**Linee Guida CIG Nr. 06**

La gestione degli incidenti da gas combustibile sull'impianto del cliente finale (2005) - Sostituita da Linea Guida CIG Nr 15

**Linee Guida CIG Nr. 07**

Classificazione delle dispersioni di gas sull'impianto di distribuzione (Gennaio 2020)

**Linee Guida CIG Nr. 08**

Esecuzione delle ispezioni programmate della rete per gas con densità > 0,8 (2006) - Sostituita da Linea Guida CIG Nr 16

**Linee Guida CIG Nr. 09**

Esecuzione delle ispezioni programmate della rete per gas con densità < 0,8 (2006) - Sostituita da Linea Guida CIG Nr 16

**Linee Guida CIG Nr. 10**

L'esecuzione delle attività di pronto intervento gas (2022)

**Linee Guida CIG Nr. 11**

Esecuzione degli accertamenti documentali della sicurezza degli impianti di utenza a gas ai sensi della deliberazione 40/2014/R/gas (2020)

**Linee Guida CIG Nr. 12**

Attivazione o riattivazione dell'impianto del cliente finale (2020)

**Linee Guida CIG Nr. 12 Mod. A/12**

Modulo A/12

**Linee Guida CIG Nr. 12 Mod. B/12**

Modulo B/12

**Linee Guida CIG Nr. 13**

Per l'applicazione della normativa sismica nazionale alle attività di progettazione, costruzione e verifica dei sistemi di trasporto e distribuzione per gas combustibile (Novembre 2014)

**Linee Guida CIG Nr. 14**

Raccomandazioni per la procedura di qualificazione del personale addetto alle attività di sorveglianza degli impianti di distribuzione del gas naturale in applicazione della UNI 11632 (Maggio 2016), sostituita ad aprile 2018 dalla UNI/PdR n. 39

**Linee Guida CIG Nr. 15**

La gestione degli incidenti da gas combustibile distribuito a mezzo di reti e comunicazione delle emissioni di gas in atmosfera (Gennaio 2020)

**Linee Guida CIG Nr. 16**

Esecuzione delle ispezioni programmate e localizzate delle dispersioni sulla rete di distribuzione per gas con densità < 0,8 e con densità > 0,8 (Marzo 2022)

**Linee Guida CIG Nr. 17**

Le forniture di emergenza di gas naturale mediante carro bombolaio e/o veicolo cisterna (Luglio 2017)

**Linee Guida CIG Nr. 18**

La gestione delle emergenze di servizio nei sistemi di trasporto del gas naturale (Febbraio 2020)

**Linee Guida CIG Nr. 19**

La gestione delle emergenze di servizio nei sistemi di stoccaggio del gas naturale (Marzo 2015)

**Linee Guida CIG Nr. 20**

Messa fuori servizio dell'impianto gas e degli apparecchi utilizzatori. Operazioni da effettuare e compilazione della documentazione tecnica (Settembre 2022)

**Linee Guida CIG Nr. 21**

Quantificazione dei consumi nei casi di prelievi fraudolenti (Febbraio 2024)

**Linee Guida CIG Nr. 22**

Quantificazione dei consumi nei casi di perdite localizzate (Bozza in consultazione)

**CIG (Comitato Italiano Gas)**

Il CIG (Comitato Italiano Gas) è stato costituito il 9 dicembre 1953, ed è uno degli enti italiani federati all'UNI.

Il compito del CIG di elaborare le norme tecniche nazionali nel settore dei gas combustibili che vengono quindi pubblicate dall'UNI.

**Regole della buona tecnica norme UNI-CIG**

La [legge 6 dicembre 1971 n. 1083](#) stabilisce

**Art. 3**

I materiali, gli apparecchi, le installazioni e gli impianti alimentati con gas combustibile per uso domestico e l'odorizzazione del gas, realizzati secondo le norme specifiche per la sicurezza, pubblicate dall'"Ente nazionale di unificazione" (UNI) in tabelle con la denominazione UNI-CIG, si considerano effettuati secondo le regole della buona tecnica per la sicurezza.

**Fonti**

CIG  
Comitato Italiano Gas

**Collegati**

[Raccolta Linee guida CIG | Aprile 2022](#)  
[Raccolta Linee guida CIG | Marzo 2022](#)  
[Raccolta Linee guida CIG | Giugno 2020](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG | Gennaio 2020](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG | Giugno 2018](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Maggio 2018](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Febbraio 2018](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Agosto 2017](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Marzo 2017](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Luglio 2016](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Luglio 2015](#)  
[Raccolta Linee Guida CIG Dicembre 2014](#)

**Matrice Revisioni**

Rev.	Data	Oggetto	Autore
3.0	07.05.2024	Linee Guida CIG Nr. 22 (Bozza)	Certifico Srl
2.0	14.02.2024	Linee Guida CIG Nr. 21	Certifico Srl
1.0	03.10.2022	Linee Guida CIG Nr. 20	Certifico Srl
0.0	03.07.2022	Linee Guida CIG Nr. 20 (Bozza Luglio 2022)	Certifico Srl

**Note Documento e legali**

Certifico Srl - IT | Rev. 3.0 2024  
©Copia autorizzata Abbonati  
ID 16996 | 07.05.2024  
Permalink: <https://www.certifico.com/id/16996>  
[Policy](#)

