

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 9 - numero 1806 di venerdì 19 ottobre 2007

Esecuzione degli accertamenti documentali della sicurezza degli impianti di utenza a gas

Disponibile on line il testo delle Linee Guida n.11 del Comitato Italiano Gas (CIG).

Pubblicità

google_ad_client

A supporto di una corretta applicazione della deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas n. 40/04 (AEEG), che regola le attività di accertamento della sicurezza degli impianti di utenza a gas, il Comitato Italiano Gas (CIG) ha recentemente realizzato le "Linee guida "Esecuzione degli accertamenti documentali della sicurezza degli impianti di utenza a gas - Ai sensi della deliberazione dell'Autorità dell'Energia Elettrica e del Gas n. 40/04 e successive modifiche e integrazioni".

La deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas n. 40/04 (AEEG) e le successive modifiche e integrazioni alla stessa, pongono in capo ai distributori di gas l'obbligo di accertare la documentazione tecnica relativa agli impianti di adduzione dei gas combustibili distribuiti a mezzo rete.

Scopo delle Linee guida n.11 è di definire i criteri standard per l'effettuazione degli accertamenti documentali relativi ai "Nuovi impianti" di cui al Titolo II della Deliberazione AEEG n. 40/04 e successive modifiche e integrazioni.

I "criteri di accertamento" standard interdono garantire l'uniformità degli esiti dell'accertamento che può essere svolto, sia da personale tecnico dipendente dal distributore, sia da personale tecnico esterno iscritto nell'elenco di una CCIAA, come previsto dalla stessa deliberazione e in conformità dei requisiti in essa prescritti.

Le Linee Guida tengono conto anche delle osservazioni emerse nel corso di una consultazione pubblica.

L'articolo continua dopo la Pubblicità

Di seguito gli argomenti affrontati nella pubblicazione:

INTRODUZIONE

Scopo e campo di applicazione

Termini e definizioni

Principali riferimenti legislativi e normativi

PARTE 1°

Presupposti per la corretta impostazione dell'attività di accertamento

1. Quadro legislativo e regolamentare di riferimento

2. Esame della documentazione ai fini dell'accertamento

3. L'individuazione delle "non conformità"

4. Accertamento di lavori eseguiti nel rispetto di un progetto

5. Impiego di materiali non previsti dalla norma di installazione vigente e riferimenti a norme tecniche di altri paesi

PARTE 2°

L'accertamento degli "allegati tecnici obbligatori" con riferimento alla modulistica e alle indicazioni contenute nella Guida compilazione

6. Rilievi di carattere generale

7. Check list degli elementi che se errati o mancanti comportano esito negativo dell'accertamento

APPENDICI

Appendice A: Informazione sui "Raccordi a pressare" in rame

Appendice B: Informazione sui "Sistemi di tubi multistrato"

Appendice C: Riferimenti normativi per i casi di esito negativo dell'accertamento evidenziati nella Parte II della guida.

Le Linee guida sono consultabili [qui](#).

Pubblicità

google_ad_client



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

www.puntosicuro.it