Legge federale sulla sicurezza delle installazioni e degli apparecchi tecnici (LSIT)

Norme tecniche per apparecchi a gas¹

Visto l'articolo 4*a* della legge federale del 19 marzo 1976 (modificata il 18 giugno 1993) sulla sicurezza delle installazioni e degli apparecchi tecnici (RS *819.1*), le norme menzionate nell'allegato sono designate come norme tecniche in grado di concretizzare i requisiti essenziali di sicurezza e di salute per apparecchi a gas ai sensi dell'articolo 2 capoverso 2 dell'ordinanza del 12 giugno 1995 sulla sicurezza delle installazioni e degli apparecchi tecnici (RS *819.11*). Si tratta a tale proposito di norme armonizzate a livello europeo che sono state emanate dal Comitato europeo di normalizzazione (CEN) su mandato della Commissione delle Comunità europee nonché dell'Associazione Europea di Libero Scambio (AELS).

Gli elenchi dei titoli delle norme tecniche designate dal **seco** nonché i testi di queste norme possono essere richiesti all'Associazione svizzera di normalizzazione, divisione switec, Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur.

14 agosto 2001

seco - Direzione del lavoro Installazioni e apparecchi tecnici

Marcel Berthoud

3710 2001-1637

Vedi anche FF 1995 III 1236, 1996 I 328, III 126, V 403, 1997 IV 442, 1999 8561, 2000 5303

Norme tecniche per apparecchi a gas

Numero	Titolo	Riferimenti alla Gazzetta uf CE
EN 26/A1	Apparecchi a gas per la produzione istantanea d'acqua calda per uso sanitario, equipaggiati con bruciatori atmosferici	01/C 202/03
EN 89/A2	Apparecchi a gas per la produzione ad accumulo di acqua calda per usi sanitari	01/C 202/03
EN 416-1/A1	Apparecchi di riscaldamento a gas a tubo radiante sospeso con bruciatore singolo - Parte 1: Sicurezza	01/C 202/03
EN 419-1/A1	Apparecchi di riscaldamento a gas, sospesi, a irraggiamento luminoso, per uso non domestico - Parte 1: Sicurezza	01/C 202/03
EN 613	Apparecchi di riscaldamento indipendenti a gas a convezione	01/C 202/03
EN 624	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatti (GPL) – Apparecchi di riscal- damento funzionanti a GPL per veicoli e natanti	01/C 202/03
EN 777-1/A1	Tubi radianti a gas sospesi, con bruciatori multipli, per uso non domestico - Parte 1: Sistema D, sicurezza	01/C 202/03
EN 777-2/A1	Tubi radianti a gas sospesi, con bruciatori multipli, per uso non domestico - Parte 2: Sistema E, sicurezza	01/C 202/03
EN 777-3/A1	Tubi radianti a gas sospesi, con bruciatori multipli, per uso non domestico - Parte 3: Sistema F, sicurezza	01/C 202/03
EN 777-4/A1	Tubi radianti a gas sospesi, con bruciatori multipli, per uso non domestico - Parte 4: Sistema H, sicurezza	01/C 202/03
EN 1106	Rubinetti a comando manuale per apparecchi a gas	01/C 202/03
EN 12309-2	Apparecchi di climatizzazione e/o pompe di calore ad assorbimento ed adsorbimento, funzionanti a gas, con portata termica nominale non maggiore di 70 kW – Parte 2: Utilizzazione razionale dell'energia	01/C 202/03
EN 13611	Dispositivi di sicurezza e controllo per bruciatori a gas ed apparecchi a gas - Requisiti generali	01/C 202/03