

UNI

Norma su operatori impianti a gas, una figura professionale non regolamentata

■ ROMA. Al pacchetto di norme Uni sulla sicurezza domestica se ne aggiunge un'altra che rappresenta una tappa importante e un ulteriore passo in avanti per la tutela dei consumatori. Si tratta della norma UNI 11554 sugli operatori del 'post contatore gas', ovvero coloro che intervengono sugli impianti civili (domestici e similari ed extradomestici). Una figura professionale non regolamentata, della quale la norma - elaborata dal Cig (Comitato Italiano Gas) - definisce 'i requisiti di conoscenza, abilità e competenza', ispirandosi ai principi enunciati dalla legge 4/2013, in materia di professioni sprovviste di ordine o albo. Tre i profili specialistici individuati dalla norma: responsabile tecnico (profilo A), installatore (profilo B), manutentore (profilo C). Figura 'apicale', il responsabile tecnico ha il compito di ideare l'impianto a gas (tubazioni e sistemi relativi all'evacuazione dei prodotti di combustione), oltre che sovrintendere alle operazioni di montaggio e pianificarne la manutenzione. All'installatore spetta il compito di gestire tutte le operazioni di realizzazione dell'impianto, mettere in funzione gli apparecchi e predisporre la documentazione relativa all'impianto.

Il manutentore, infine, garantirà la manutenzione ordinaria e, in caso di guasti, la riparazione, aggiornando eventualmente la documentazione. Per ognuno dei tre profili specialistici, la norma prevede due livelli, in funzione della portata termica degli apparecchi (maggiore o minore di 35 KW) e della pressione di alimentazione. «Tra i Paesi membri dell'Unione europea, più avanzati negli impieghi dei gas combustibili, l'Italia era l'unica a non disporre di uno strumento di qualificazione per gli operatori del settore gas», commenta Cristiano Fiameni, funzionario Cig. «Oggi, con la pubblicazione della nuova Uni 11554, possiamo dire di aver colmato questo gap», dice. Una novità importante della Uni 11554 è rappresentata dal fatto che la sua pubblicazione è accompagnata dall'emanazione di

una prassi di riferimento che contiene dettagliate informazioni su come debba essere sviluppato lo schema di certificazione da parte degli organismi che vorranno operare nel settore. Un vero salto di qualità ed un precedente virtuoso. Dunque, l'operatore certificato, secondo la norma Uni, verrà inserito dall'organismo di certificazione accreditato nel database disponibile sul sito www.accredia.it. «La certificazione volontaria delle professioni non regolamentate, dopo l'entrata in vigore della legge 4 del 2013 - spiega Emanuele Riva (direttore Dipartimento Certificazione & Ispezione di Accredia) - ha avuto un incremento significativo. Anche per questo, Accredia ha ritenuto importante contribuire a definire e condividere, insieme al Cig e alle parti interessate, una Prassi di riferimento (PdR) che dovrà essere utilizzata dagli organismi di certificazione accreditati in conformità alla norma Uni En Iso/IEC 17024, per certificare le figure professionali richiamate nella norma Uni 11554. Con il suo contributo - conclude Riva - Accredia intende pertanto garantire, da una parte, le figure professionali che saranno certificate in base a criteri di verifica uniformi».

