

Smaltimento di rivelatori a ionizzazione – per il bene dell’ambiente



I rivelatori di fumo a ionizzazione vi hanno offerto per lungo tempo una protezione ottimale contro gli incendi. Tuttavia questi dispositivi sono ormai diventati obsoleti e dovrebbero essere sostituiti con rivelatori di incendio di tecnologia più avanzata. Tutti i gestori di rivelatori a ionizzazione sono quindi responsabili del loro corretto smaltimento.

Smaltimento al passo con i tempi

Smaltire nel rispetto dell'ambiente non significa solo smontare e trasportare i dispositivi conformemente alle norme sulla tutela ambientale, ma, soprattutto, implica il trattamento e il riutilizzo del materiale radioattivo. In questo caso si parla quindi di riciclaggio per il bene dell'ambiente.

Elementi radioattivi

I rivelatori a ionizzazione contengono elementi radioattivi e devono essere smaltiti solo da aziende specializzate. Tali dispositivi devono essere manipolati nel più rigoroso rispetto delle disposizioni di legge. Per lo smontaggio, lo stoccaggio e il trasporto di rivelatori a ionizzazione occorre ottenere un'autorizzazione dell'Ufficio federale della sanità pubblica.

La responsabilità del rispetto delle disposizioni ricade sui gestori dei rivelatori. Gli installatori certificati di sistemi di rivelazione incendio dell'Associazione svizzera dei costruttori di sistemi di sicurezza (SES) sono a vostra disposizione per offrirvi tutta l'assistenza specialistica del caso.