



CIRCOLARE N° 12-2015 DEL 23 FEBBRAIO 2015

**NORME DI PREVENZIONE INCENDI
Norme UNI EN 54-31: 2015 – RILEVATORI DI FUMO**

***Rivelatori e segnalatori di incendio: in vigore la UNI EN 54-31:2015 contenente requisiti,
metodi di prova e criteri di prestazione***

È stata pubblicata dalla commissione tecnica "Protezione attiva contro gli incendi / Protezione attiva contro gli incendi / Sistemi automatici di rivelazione di incendio" la norma UNI EN 54-31:2015, entrata in vigore il 12 febbraio 2015.

La norma tratta dei sistemi di rivelazione e di segnalazione di incendio - Parte 31: Rivelatori combinati - Rivelatori puntiformi utilizzando la combinazione di sensori per il fumo, monossido di carbonio e opzionalmente calore.

Versione ufficiale in lingua inglese della norma europea EN 54-31 (edizione dicembre 2014), la norma specifica requisiti, metodi di prova e criteri di prestazione per rivelatori puntiformi combinati di incendio a supporto di un sistema di rivelazione e di segnalazione di incendio installato all'interno o all'esterno degli edifici, includendo in un unico contenitore meccanico almeno un sensore ottico o un sensore per il fumo ionizzato e almeno un sensore per monossido di carbonio ed opzionalmente uno o più sensori di calore, al fine di utilizzare la combinazione dei fenomeni rivelati.