

# SMOKE OUT®

dispositivi di evacuazione naturale di fumo e calore

Tra gli impianti di protezione attiva contro l'incendio troviamo i sistemi di controllo di fumo e calore destinati ad assicurare, in caso di incendio, l'evacuazione controllata dei fumi e dei gas caldi.

I protagonisti di questi sistemi sono gli evacuatori di fumo e calore che permettono di espellere i prodotti della combustione. Tra questi nella produzione spicca il dispositivo Smoke Out®.

Gli evacuatori di fumo e calore Smoke Out® prodotti da Caoduro® S.p.A. sono conformi al regolamento EU/305/2011, provvisti di marcatura CE, testati e certificati secondo la norma UNI EN 12101-2 da organismo accreditato. Applicabili a varie dimensioni di lucernari sono adatti a qualsiasi tipo di copertura. Costruiti con materiali di qualità, il loro funzionamento si basa sull'azionamento tramite gas compresso, potente ed affidabile, che garantisce l'apertura nelle situazioni più critiche di neve e vento, con un angolo di 160° circa.

Il dispositivo Smoke Out® può es-

sere integrato con un'apertura di tipo elettrico tradizionale per essere inserito in un sistema di ventilazione, ottenendo un unico dispositivo in grado di soddisfare sia l'evacuazione fumo e calore, che la ventilazione naturale e certificato per 10.000 cicli.

L'evacuatore Smoke Out® privo di motori elettrici può essere fornito con sistema Apri e Chiudi pneumatico che consente l'apertura e la richiusura per sole operazioni di controllo e manutenzione, per complessivi 300 cicli, attraverso rete pneumatica e comando a terra. Il prodotto è Made In Italy, progettato e realizzato dall'azienda Caoduro® S.p.A. e si propone come soluzione collaudata, valida e duratura.

**[www.caoduro.it](http://www.caoduro.it)**

