

SENFEC

Sistemi Naturali di Evacuazione di Fumo e Calore

In caso di incendio i Sistemi di Evacuazione Naturale di Fumo e Calore SENFC creano e mantengono uno strato libero da fumo attraverso la rimozione del fumo stesso e all'evacuazione dei gas caldi rilasciati durante le fasi dell'incendio. È ampiamente dimostrata la loro efficacia per l'evacuazione delle persone, per agevolare l'azione delle squadre di soccorso e per ridurre i danni ai fabbricati e ai materiali.

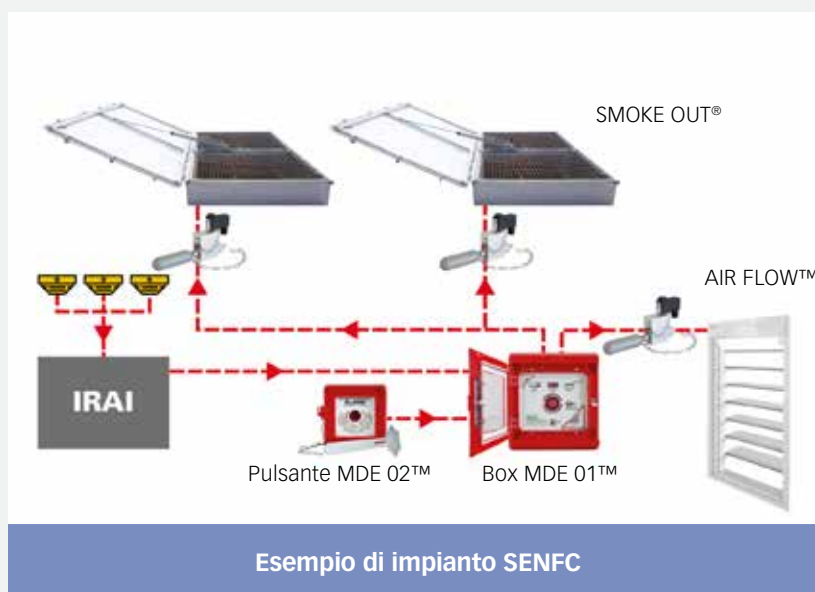
I SENFC di Caoduro si compongono di evacuatori di fumo e calore come gli Smoke Out® pneumatici e gli Smoke Aries® elettrici a bassissima tensione, necessari per eliminare fumi e gas caldi dall'ambiente. All'interno del sistema le aperture per l'afflusso d'aria Air Flow™ permettono di creare l'effetto camino necessario a mantenere lo strato inferiore libero da fumi.

Altrettanto importanti sono le barriere al fumo e al fuoco SMOKE HOLD™ e FIRE HOLD™ indispensabili per contenere e prevenire la migrazione dei fumi e dei gas caldi agli ambienti circostanti.

Il rapido e contemporaneo azionamento dei vari elementi è garantito

dai quadri elettronici BOX MDE01, QEEL, QE-ARIES e AAF che consentono di monitorare lo stato del sistema e di ricevere comandi da parte di centraline di rilevazione esterne o pulsanti remoti.

Caoduro® dispone di una vasta gamma di prodotti, tutti marcati CE e certificati secondo le rispettive norme europee di riferimento, idonei a realizzare questi sistemi in modo efficiente e in accordo con le normative vigenti. L'esperienza maturata negli anni, consente alla Caoduro® di affiancare il professionista durante la fase di progettazione e definizione dei Sistemi di Evacuazione Naturale di Fumo e Calore SENFC proponendo dispositivi sempre all'avanguardia.



www.caoduro.it